

73 NAVRHOVÁNÍ A PROVÁDĚNÍ STAVEB

7300 Navrhování staveb, všeobecně

ČSN P ISO 6707-1

(73 0000), kat. č. 512170
přejata převzetím originálu
Pozemní a inženýrské stavby - Terminologie -
Část 1: Obecné termíny
Vydána: 2021-04
Cena: 1 270 Kč

ČSN P ISO 6707-2

(73 0000), kat. č. 504809
přejata převzetím originálu
Pozemní a inženýrské stavby - Terminologie -
Část 2: Termíny pro smlouvy a zakázky
Vydána: 2018-05
Cena: 440 Kč

ČSN P ISO 6707-3

(73 0000), kat. č. 514310
přejata převzetím originálu
Pozemní a inženýrské stavby - Terminologie -
Část 3: Termíny týkající se udržitelnosti staveb
Vydána: 2022-07
Cena: 440 Kč

ČSN P ISO 6707-4

(73 0000), kat. č. 514039
přejata převzetím originálu
Pozemní a inženýrské stavby - Terminologie -
Část 4: Termíny pro facility management
Vydána: 2022-07
Cena: 350 Kč

ČSN 73 0001-1

(73 0001), kat. č. 67048
Navrhování stavebních konstrukcí - Slovník -
Část 1: Spolehlivost a zatížení konstrukcí
Vydána: 2003-05
Cena: 350 Kč

ČSN 73 0001-2

(73 0001), kat. č. 67049
Navrhování stavebních konstrukcí - Slovník -
Část 2: Betonové konstrukce
Vydána: 2003-05
Cena: 230 Kč

ČSN 73 0001-3

(73 0001), kat. č. 65244
Navrhování stavebních konstrukcí - Slovník -
Část 3: Ocelové konstrukce
Vydána: 2002-09
Cena: 230 Kč

ČSN 73 0001-5

(73 0001), kat. č. 67982
Navrhování stavebních konstrukcí - Slovník -
Část 5: Dřevěné konstrukce
Vydána: 2003-09
Cena: 230 Kč

ČSN 73 0001-7

(73 0001), kat. č. 66305
Navrhování stavebních konstrukcí - Slovník -
Část 7: Geotechnika
Vydána: 2003-05
Cena: 350 Kč

ČSN EN 1990

(73 0002), kat. č. 69473
Eurokód: Zásady navrhování konstrukcí
Vydána: 2004-03
Cena: 1 278 Kč
Změny: A1 4.07t, Oprava 1 11.07t, Oprava 2 8.08t, Oprava 3 2.10t, Z1 2.10t, Z2 3.10t, Oprava 4 1.11t, Z3 2.11t, Z4 5.15t, Z5 2.21t, Z6 9.24t

ČSN EN 1990 ed. 2

(73 0002), kat. č. 511820
Eurokód: Zásady navrhování konstrukcí
Vydána: 2021-02
Cena: 802 Kč
Změny: Z1 9.24t

ČSN EN 1990 ed. 3

(73 0002), kat. č. 518202
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód - Zásady navrhování konstrukcí a

geotechnických staveb

Vydána: 2024-09

Cena: 1 270 Kč

ČSN EN 1990 NA ed. A

(73 0002), kat. č. 511821
National Annex - Eurocode: Basis of structural design
Vydána: 2021-02
Cena: 222 Kč
Změny: Z1 9.24t

ČSN 73 0005

(73 0005), kat. č. 31015
Modulová koordinace rozměrů ve výstavbě.
Základní ustanovení
Vydána: 1989-07
Cena: 340 Kč

ČSN 73 0020

(73 0020), kat. č. 85549
Terminologie spolehlivosti stavebních konstrukcí a základových půd
Vydána: 2010-04
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 3898

(73 0030), kat. č. 65528
Zásady navrhování stavebních konstrukcí - Označování - Základní značky
Vydána: 2002-11
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 2394

(73 0031), kat. č. 500332
přejata převzetím originálu
Obecné zásady spolehlivosti konstrukcí
Vydána: 2016-07
Cena: 945 Kč

ČSN 73 0032

(73 0032), kat. č. 509350
Navrhování stavebních konstrukcí zatížených dynamickými účinky strojů
Vydána: 2020-01
Cena: 440 Kč

ČSN 73 0034

(73 0034), kat. č. 506278
Doplňující pokyny k zatížení konstrukcí námrazou
Vydána: 2018-12
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 12494

(73 0034), kat. č. 506279
Zatížení konstrukcí námrazou
Vydána: 2018-12
Cena: 550 Kč

ČSN EN 1991-1-1

(73 0035), kat. č. 69328
Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 1-1: Obecná zatížení - Objemové tíhy, vlastní tíha a užitná zatížení pozemních staveb
Vydána: 2004-03
Cena: 557 Kč
Změny: Oprava 1 2.10t, Z1 2.10t, Z2 3.10t

ČSN EN 1991-1-1 NA ed. A

(73 0035), kat. č. 88133
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 1: Actions on structures - Part 1-1: General actions - Densities, self-weight, imposed loads for buildings
Vydána: 2011-06
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1991-1-2

(73 0035), kat. č. 70722
Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 1-2: Obecná zatížení - Zatížení konstrukcí vystavených účinkům požáru
Vydána: 2004-08
Cena: 642 Kč
Změny: Oprava 1 12.06t, Oprava 2 2.10t, Oprava 3 5.13t, Z1 11.24t

ČSN EN 1991-1-2 ed. 2

(73 0035), kat. č. 519941
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 1-2: Obecná zatížení - Zatížení konstrukcí vystavených

účinkům požáru

Vydána: 2024-11

Cena: 590 Kč

ČSN EN 1991-1-2 NA ed. A

(73 0035), kat. č. 92815
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 1: Actions on structures - Part 1-2: General actions - Actions on structures exposed to fire
Vydána: 2013-05
Cena: 97 Kč
Změny: Z1 11.24t

ČSN EN 1991-1-3

(73 0035), kat. č. 72773
Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 1-3: Obecná zatížení - Zatížení sněhem
Vydána: 2005-06
Cena: 1 618 Kč
Změny: Z1 10.06t, Oprava 1 2.10t, Z2 2.10t, Z3 3.10t, Z4 4.12t, Z5 6.13t, A1 6.16t, Z6 1.22t, Z7 7.24t

ČSN EN 1991-1-3 ed. 2

(73 0035), kat. č. 519632
Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 1-3: Obecná zatížení - Zatížení sněhem
Vydána: 2024-07
Cena: 550 Kč

ČSN EN 1991-1-3 NA ed. A

(73 0035), kat. č. 501501
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 1: Actions on structures - Part 1-3: General actions - Snow loads
Vydána: 2017-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1991-1-4

(73 0035), kat. č. 77516
Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 1-4: Obecná zatížení - Zatížení větrem
Vydána: 2007-04
Cena: 1 666 Kč
Změny: Oprava 1 9.08t, Z1 3.10t, Oprava 2 5.10t, A1 10.10t, Oprava 3 1.11t, Z2 11.11t, Z3 4.13t, Oprava 4 8.20t

ČSN EN 1991-1-4 ed. 2

(73 0035), kat. č. 511034
Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 1-4: Obecná zatížení - Zatížení větrem
Vydána: 2020-11
Cena: 945 Kč

ČSN EN 1991-1-4 NA ed. A

(73 0035), kat. č. 93292
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 1: Actions on structures - Part 1-4: General actions - Wind loads
Vydána: 2013-07
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1991-1-5

(73 0035), kat. č. 72774
Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 1-5: Obecná zatížení - Zatížení teplotou
Vydána: 2005-05
Cena: 654 Kč
Změny: Oprava 1 2.10t, Z1 2.10t, Z2 3.10t, Oprava 2 6.11t

ČSN EN 1991-1-5 NA ed. A

(73 0035), kat. č. 88147
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 1: Actions on structures - Part 1-5: General actions - Thermal actions
Vydána: 2011-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1991-1-6

(73 0035), kat. č. 76586
Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 1-6: Obecná zatížení - Zatížení během provádění
Vydána: 2006-10
Cena: 551 Kč
Změny: Oprava 1 9.09t, Z1 2.10t, Z2 3.10t, Z3 7.11t, Z4 4.12t, Oprava 2 6.13t

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

ČSN EN 1991-1-6 NA ed. A

(73 0035), kat. č. 90861
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 1: Actions on
structures - Part 1-6: General actions - Actions
during execution
Vydána: 2012-07
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1991-1-7

(73 0035), kat. č. 79645
Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 1-7: Obecná
zatížení - Mimořádná zatížení
Vydána: 2007-12
Cena: 852 Kč
Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 2.11t, A1 5.15t

ČSN EN 1991-1-7 NA ed. A

(73 0035), kat. č. 98628
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 1: Actions on
structures - Part 1-7: General actions - Accidental
actions
Vydána: 2015-11
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1991-3

(73 0035), kat. č. 79826
Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 3: Zatížení
od jeřábů a strojního vybavení
Vydána: 2008-01
Cena: 512 Kč
Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 7.13t, Oprava 2 12.19t

ČSN EN 1991-3 NA ed. A

(73 0035), kat. č. 89161
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 1: Actions on
structures - Part 3: Actions induced by cranes
and machinery
Vydána: 2011-11
Cena: 65 Kč

ČSN EN 1991-4

(73 0035), kat. č. 80291
Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 4: Zatížení
zásobníků a nádrží
Vydána: 2008-03
Cena: 1 099 Kč
Změny: Z1 2.10t, Z2 3.10t, Oprava 1 1.11t, Z3
4.11t, Z4 5.11t, Z5 6.11t, Oprava 2 7.13t, Oprava 3
5.18t

ČSN EN 1991-4 ed. 2

(73 0035), kat. č. 504803
Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 4: Zatížení
zásobníků a nádrží
Vydána: 2018-05
Cena: 770 Kč

ČSN EN 1991-4 NA ed. A

(73 0035), kat. č. 93279
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 1: Actions on
structures - Part 4: Silos and tanks
Vydána: 2013-07
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1998-1

(73 0036), kat. č. 76413
Eurokód 8: Navrhování konstrukcí odolných
proti zemětřesení - Část 1: Obecná pravidla,
seizmická zatížení a pravidla pro pozemní stavby
Vydána: 2006-09
Cena: 1 629 Kč
Změny: Z1 3.10t, Z2 7.10t, Oprava 1 9.10t, Oprava
2 3.12t, Z3 9.13t, A1 9.13t, Z4 1.16t

ČSN EN 1998-1 ed. 2

(73 0036), kat. č. 93642
Eurokód 8: Navrhování konstrukcí odolných
proti zemětřesení - Část 1: Obecná pravidla,
seizmická zatížení a pravidla pro pozemní stavby
Vydána: 2013-09
Cena: 1 335 Kč
Změny: Z1 1.16t

ČSN EN 1998-1 NA ed. A

(73 0036), kat. č. 500738
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 8: Design of
structures for earthquake resistance - Part 1:

General rules, seismic actions and rules for
buildings

Vydána: 2016-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1998-2

(73 0036), kat. č. 78269
Eurokód 8: Navrhování konstrukcí odolných
proti zemětřesení - Část 2: Mosty
Vydána: 2007-05
Cena: 1 229 Kč
Změny: A1 12.09t, Z1 3.10t, Oprava 1 1.11t,
Oprava 2 12.11t, A2 2.12t, Z2 6.13t

ČSN EN 1998-2 ed. 2

(73 0036), kat. č. 92804
Eurokód 8: Navrhování konstrukcí odolných
proti zemětřesení - Část 2: Mosty
Vydána: 2013-06
Cena: 770 Kč

ČSN EN 1998-2 NA ed. A

(73 0036), kat. č. 90574
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 8: Design of
structures for earthquake resistance - Part 2:
Bridges
Vydána: 2012-05
Cena: 65 Kč

ČSN EN 1998-3

(73 0036), kat. č. 78375
Eurokód 8: Navrhování konstrukcí odolných
proti zemětřesení - Část 3: Hodnocení a
zesilování pozemních staveb
Vydána: 2007-05
Cena: 706 Kč
Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 1.11t, Z2 7.13t, Z3
3.14t, Oprava 2 3.14t

ČSN EN 1998-3 ed. 2

(73 0036), kat. č. 94906
Eurokód 8: Navrhování konstrukcí odolných
proti zemětřesení - Část 3: Hodnocení a
zesilování pozemních staveb
Vydána: 2014-03
Cena: 570 Kč

ČSN EN 1998-3 NA ed. A

(73 0036), kat. č. 93698
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 8: Design of
structures for earthquake resistance - Part 3:
Assessment and retrofitting of buildings
Vydána: 2013-09
Cena: 65 Kč

ČSN EN 1998-4

(73 0036), kat. č. 80290
Eurokód 8: Navrhování konstrukcí odolných
proti zemětřesení - Část 4: Zásobníky, nádrže a
potrubí
Vydána: 2008-03
Cena: 622 Kč
Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 8.11t

ČSN EN 1998-4 NA ed. A

(73 0036), kat. č. 89502
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 8: Design of
structures for earthquake resistance - Part 4:
Silos, tanks and pipelines
Vydána: 2011-12
Cena: 65 Kč

ČSN EN 1998-5

(73 0036), kat. č. 75953
Eurokód 8: Navrhování konstrukcí odolných
proti zemětřesení - Část 5: Základy, opěrné a
zárubní zdi a geotechnická hlediska
Vydána: 2006-07
Cena: 472 Kč
Změny: Z1 3.10t

ČSN EN 1998-5 NA ed. A

(73 0036), kat. č. 89503
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 8: Design of
structures for earthquake resistance - Part 5:
Foundations, retaining structures and
geotechnical aspects
Vydána: 2011-12

Cena: 32 Kč

ČSN EN 1998-6

(73 0036), kat. č. 77782
Eurokód 8: Navrhování konstrukcí odolných
proti zemětřesení - Část 6: Věže, stožáry a
komíny
Vydána: 2007-02
Cena: 472 Kč
Změny: Z1 3.10t

ČSN EN 1998-6 NA ed. A

(73 0036), kat. č. 89504
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 8: Design of
structures for earthquake resistance - Part 6:
Towers, masts and chimneys
Vydána: 2011-12
Cena: 32 Kč

ČSN 73 0037

(73 0037), kat. č. 32648
Zemní tlak na stavební konstrukce
Vydána: 1990-11
Cena: 602 Kč
Změny: Oprava 1 5.98t, Z1 7.10t

ČSN 73 0038

(73 0038), kat. č. 508851
Hodnocení a ověřování existujících konstrukcí -
doplňující ustanovení
Vydána: 2019-11
Cena: 550 Kč

ČSN ISO 13822

(73 0038), kat. č. 96239
Zásady navrhování konstrukcí - Hodnocení
existujících konstrukcí
Vydána: 2014-12
Cena: 440 Kč

ČSN 73 0039

(73 0039), kat. č. 96588
Navrhování objektů na poddolovaném území
Vydána: 2015-01
Cena: 570 Kč

ČSN 73 0040

(73 0040), kat. č. 507252
Zatížení stavebních objektů technickou
seizmicitou a jejich odezva
Vydána: 2019-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN 15129

(73 0041), kat. č. 505548
převzata vyhlášením ve věstníku
Antiseizmické konstrukční úpravy
Vydána: 2018-11
Cena: 1 270 Kč

ČSN 73 0042

(73 0042), kat. č. 89979
Tlaky čerstvého betonu na svislé konstrukce
bednění
Vydána: 2012-04
Cena: 230 Kč

ČSN 73 0043

(73 0043), kat. č. 508850
Doplňující pokyny pro ověřování životnosti
konstrukcí s ohledem na vlivy prostředí
Vydána: 2019-11
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 13823

(73 0043), kat. č. 96240
Obecné zásady navrhování konstrukcí s ohledem
na trvanlivost
Vydána: 2014-12
Cena: 440 Kč

ČSN 73 0080

(73 0080), kat. č. 31023
Ochrana stavebních konstrukcí proti korozi.
Názvosloví
Vydána: 1985-08
Cena: 190 Kč

ČSN 73 0081

(73 0081), kat. č. 31024
Ochrana proti korozi v stavebnictvě. Všeobecné
ustanovení

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Vydána: 1985-12

Cena: 125 Kč

ČSN ISO 10845-1

(73 0090), kat. č. 513393

přejata převzetím originálu

Stavební zakázky - Část 1: Procesy, metody a postupy

Vydána: 2021-12

Cena: 945 Kč

ČSN ISO 10845-2

(73 0090), kat. č. 513394

přejata převzetím originálu

Stavební zakázky - Část 2: Formátování a skladba zadávací dokumentace

Vydána: 2021-12

Cena: 550 Kč

ČSN ISO 10845-3

(73 0090), kat. č. 515623

přejata převzetím originálu

Stavební zakázky - Část 3: Standardní podmínky veřejného nabídkového řízení

Vydána: 2022-10

Cena: 590 Kč

ČSN ISO 10845-4

(73 0090), kat. č. 513395

přejata převzetím originálu

Stavební zakázky - Část 4: Standardní podmínky pro zadávací řízení veřejných zakázek

Vydána: 2021-12

Cena: 350 Kč

ČSN ISO 10845-5

(73 0090), kat. č. 88871

přejata převzetím originálu

Stavební zakázky - Část 5: Účast oslovených dodavatelů na plnění cílů zakázky

Vydána: 2011-09

Cena: 550 Kč

ČSN ISO 10845-6

(73 0090), kat. č. 88872

přejata převzetím originálu

Stavební zakázky - Část 6: Účast oslovených účelově založených společností (joint ventures) na plnění cílů zakázky

Vydána: 2011-09

Cena: 550 Kč

ČSN ISO 10845-7

(73 0090), kat. č. 88873

přejata převzetím originálu

Stavební zakázky - Část 7: Účast oslovených lokálních dodavatelů a pracovníků na plnění cílů zakázky

Vydána: 2011-09

Cena: 440 Kč

ČSN ISO 10845-8

(73 0090), kat. č. 88874

přejata převzetím originálu

Stavební zakázky - Část 8: Účast oslovených pracovníků na plnění cílů zakázky

Vydána: 2011-09

Cena: 350 Kč

7301 Organizace informací o stavbách

ČSN EN ISO 16739-1

(73 0100), kat. č. 519536

převzata vyhlášením ve věstníku

Datový formát Industry Foundation Classes (IFC) pro sdílení dat ve stavebnictví a ve facility managementu - Část 1: Datové schéma

Vydána: 2024-09

Cena: 3 050 Kč

ČSN EN ISO 12006-2

(73 0101), kat. č. 502355

Budovy a inženýrské stavby - Organizace informací o stavbách - Část 2: Rámec pro klasifikaci

Vydána: 2017-05

Cena: 415 Kč

Změny: Z1 9.20t

ČSN EN ISO 12006-3

(73 0101), kat. č. 515986

převzata vyhlášením ve věstníku

Budovy a inženýrské stavby - Organizace

informací o stavbách - Část 3: Rámec pro

objektově orientované informace

Vydána: 2023-01

Cena: 550 Kč

ČSN ISO 22263

(73 0102), kat. č. 94695

přejata převzetím originálu

Organizace informací o stavbách - Rámec pro správu informací o projektu

Vydána: 2014-02

Cena: 340 Kč

ČSN ISO 16354

(73 0111), kat. č. 94694

přejata převzetím originálu

Obecné zásady pro znalostní a objektové knihovny

Vydána: 2014-02

Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 16757-1

(73 0112), kat. č. 502354

Datové struktury pro elektronické katalogy výrobků pro technická zařízení budov - Část 1: Pojmy, architektura a model

Vydána: 2017-05

Cena: 615 Kč

Změny: Z1 11.19t

ČSN EN ISO 16757-2

(73 0112), kat. č. 508435

převzata vyhlášením ve věstníku

Datové struktury pro elektronické katalogy výrobků pro technická zařízení budov - Část 2: Geometrie

Vydána: 2019-12

Cena: 770 Kč

ČSN EN ISO 23386

(73 0113), kat. č. 511621

Informační modelování staveb a další digitální procesy používané ve stavebnictví - Metodika pro popisování, vytváření a udržování vlastností v propojených datových slovnících

Vydána: 2020-12

Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 23387

(73 0114), kat. č. 512337

Informační modelování staveb (BIM) - Datové šablony pro stavební objekty používané v životním cyklu staveb - Pojmy a principy

Vydána: 2021-05

Cena: 340 Kč

ČSN EN 17549-2

(73 0115), kat. č. 517565

převzata vyhlášením ve věstníku

Informační modelování staveb - Struktura informací založená na EN ISO 16739-1 pro výměnu datových šablon a datových listů pro stavební předměty - Část 2: Konfigurovatelné stavební předměty a požadavky

Vydána: 2023-10

Cena: 1 530 Kč

ČSN P ISO/TS 12911

(73 0121), kat. č. 94698

přejata převzetím originálu

Rámec pro návody na informační modelování staveb (BIM)

Vydána: 2014-02

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 29481-1

(73 0122), kat. č. 505061

Informační modely staveb - Manuál pro předávání informací - Část 1: Metodika a formát

Vydána: 2018-05

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 29481-2

(73 0122), kat. č. 503543

Informační modely staveb - Manuál pro předávání informací - Část 2: Rámec pro interakce

Vydána: 2017-11

Cena: 770 Kč

ČSN EN ISO 29481-3

(73 0122), kat. č. 516526

převzata vyhlášením ve věstníku

Informační modely staveb - Manuál pro předávání informací - Část 3: Schéma dat a kód

Vydána: 2023-04

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 21597-1

(73 0123), kat. č. 516619

Informační kontejner pro předávání propojených dokumentů - Specifikace výměny - Část 1: Kontejner

Vydána: 2023-04

Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 21597-2

(73 0123), kat. č. 516620

Informační kontejner pro předávání propojených dokumentů - Specifikace výměny - Část 2: Typy vazeb

Vydána: 2023-04

Cena: 350 Kč

ČSN EN 17632-1

(73 0124), kat. č. 516693

převzata vyhlášením ve věstníku

Informační modelování staveb (BIM) - Sémantické modelování a propojování (SML) - Část 1: Generické vzory modelování

Vydána: 2023-05

Cena: 770 Kč

ČSN EN 17412-1

(73 0141), kat. č. 513009

Informační modelování staveb - Úroveň informačních potřeb - Část 1: Pojmy a principy

Vydána: 2021-09

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 19650-1

(73 0150), kat. č. 508539

Organizace a digitalizace informací o budovách a inženýrských stavbách včetně informačního modelování staveb (BIM) - Management informací s využitím informačního modelování staveb - Část 1: Pojmy a principy

Vydána: 2019-10

Cena: 570 Kč

Změny: Oprava 1 9.21t

ČSN EN ISO 19650-2

(73 0150), kat. č. 509084

Organizace a digitalizace informací o budovách a inženýrských stavbách včetně informačního modelování staveb (BIM) - Management informací s využitím informačního modelování staveb - Část 2: Dodací fáze aktiv

Vydána: 2019-12

Cena: 460 Kč

Změny: Oprava 1 9.21t

ČSN EN ISO 19650-3

(73 0150), kat. č. 519346

Organizace a digitalizace informací o budovách a inženýrských stavbách včetně informačního modelování staveb (BIM) - Management informací s využitím informačního modelování staveb - Část 3: Provozní fáze aktiv

Vydána: 2024-06

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 19650-4

(73 0150), kat. č. 516356

převzata vyhlášením ve věstníku

Organizace a digitalizace informací o budovách a inženýrských stavbách včetně informačního modelování staveb (BIM) - Management informací s využitím informačního modelování staveb - Část 4: Výměna informací

Vydána: 2023-03

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 19650-5

(73 0150), kat. č. 511381

převzata vyhlášením ve věstníku

Organizace a digitalizace informací o budovách a inženýrských stavbách včetně informačního modelování staveb (BIM) - Management informací s využitím informačního modelování staveb - Část 5: Bezpečnostně orientovaný přístup k managementu informací

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Vydána: 2021-02
Cena: 440 Kč

7302 Geometrická přesnost staveb

ČSN 73 0202

(73 0202), kat. č. 17347
Geometrická přesnost ve výstavbě. Základní ustanovení
Vydána: 1995-03
Cena: 190 Kč

ČSN 73 0205

(73 0205), kat. č. 17348
Geometrická přesnost ve výstavbě. Navrhování geometrické přesnosti
Vydána: 1995-03
Cena: 230 Kč

ČSN 73 0210-1

(73 0210), kat. č. 31025
Geometrická přesnost ve výstavbě. Podmínky provádění. Část 1: Přesnost osazení
Vydána: 1992-12
Cena: 190 Kč

ČSN 73 0212-1

(73 0212), kat. č. 20181
Geometrická přesnost ve výstavbě. Kontrola přesnosti. Část 1: Základní ustanovení
Vydána: 1996-10
Cena: 125 Kč

ČSN 73 0212-3

(73 0212), kat. č. 20601
Geometrická přesnost ve výstavbě. Kontrola přesnosti. Část 3: Pozemní stavební objekty
Vydána: 1997-01
Cena: 440 Kč

ČSN 73 0212-4

(73 0212), kat. č. 16278
Geometrická přesnost ve výstavbě. Kontrola přesnosti. Část 4: Liniové stavební objekty
Vydána: 1994-06
Cena: 230 Kč

ČSN 73 0212-5

(73 0212), kat. č. 15260
Geometrická přesnost ve výstavbě. Kontrola přesnosti. Část 5: Kontrola přesnosti stavebních dílců
Vydána: 1994-01
Cena: 190 Kč

ČSN 73 0212-6

(73 0212), kat. č. 32244
Geometrická přesnost ve výstavbě. Kontrola přesnosti. Část 6: Statistická analýza a přejímka
Vydána: 1993-11
Cena: 230 Kč

ČSN 73 0212-7

(73 0212), kat. č. 16711
Geometrická přesnost ve výstavbě. Kontrola přesnosti. Část 7: Statistická regulace
Vydána: 1994-12
Cena: 440 Kč

ČSN ISO 7077

(73 0212), kat. č. 18549
Geometrická přesnost ve výstavbě. Měřické metody ve výstavbě. Všeobecné zásady a postupy pro ověřování správnosti rozměrů
Vydána: 1995-11
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 7737

(73 0212), kat. č. 18214
Geometrická přesnost ve výstavbě. Tolerance ve výstavbě. Záznam dat o přesnosti rozměrů
Vydána: 1995-10
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 8322-2

(73 0212), kat. č. 16268
Geometrická přesnost ve výstavbě. Určování přesnosti měřicích přístrojů. Část 2: Měřická pásma
Vydána: 1994-06
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 8322-7

(73 0212), kat. č. 16273
Geometrická přesnost při výstavbě. Určování přesnosti měřicích přístrojů. Část 7: Přístroje používané při vytyčování
Vydána: 1994-06
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 17123-1

(73 0220), kat. č. 80613
Optika a optické přístroje - Terénní postupy pro zkoušení geodetických a měřicích přístrojů - Část 1: Teorie
Vydána: 2009-04
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 17123-2

(73 0220), kat. č. 74599
přejata převzetím originálu
Optika a optické přístroje - Terénní postupy pro zkoušení geodetických a měřicích přístrojů - Část 2: Nivelační přístroje
Vydána: 2005-12
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 17123-3

(73 0220), kat. č. 74597
přejata převzetím originálu
Optika a optické přístroje - Terénní postupy pro zkoušení geodetických a měřicích přístrojů - Část 3: Teodolity
Vydána: 2005-12
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 17123-4

(73 0220), kat. č. 74596
přejata převzetím originálu
Optika a optické přístroje - Terénní postupy pro zkoušení geodetických a měřicích přístrojů - Část 4: Elektrooptické dálkoměry
Vydána: 2005-12
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 17123-5

(73 0220), kat. č. 74595
přejata převzetím originálu
Optika a optické přístroje - Terénní postupy pro zkoušení geodetických a měřicích přístrojů - Část 5: Elektronické tachymetry
Vydána: 2005-12
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 17123-6

(73 0220), kat. č. 74594
přejata převzetím originálu
Optika a optické přístroje - Terénní postupy pro zkoušení geodetických a měřicích přístrojů - Část 6: Rotační lasery
Vydána: 2005-12
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 17123-7

(73 0220), kat. č. 74593
přejata převzetím originálu
Optika a optické přístroje - Terénní postupy pro zkoušení geodetických a měřicích přístrojů - Část 7: Optické provažovací přístroje
Vydána: 2005-12
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 7078

(73 0230), kat. č. 19269
Pozemní stavby. Postupy měření a vytyčování. Slovník a vysvětlivky
Vydána: 1996-05
Cena: 550 Kč

7303 Stavební fyzika - Teplo

ČSN EN ISO 9488

(73 0300), kat. č. 518803
Solární energie - Slovník
Vydána: 2024-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12975

(73 0301), kat. č. 518432
Solární kolektory - Obecné požadavky
Vydána: 2024-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12976-1

(73 0302), kat. č. 516243

Tepelné solární soustavy a součásti - Soustavy průmyslově vyráběné - Část 1: Obecné požadavky
Vydána: 2022-12
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12976-2

(73 0302), kat. č. 511785
převzata vyhlášením ve věstníku
Tepelné solární soustavy a součásti - Soustavy průmyslově vyráběné - Část 2: Zkušební metody
Vydána: 2021-05
Cena: 590 Kč

TNI 73 0302

(73 0302), kat. č. 95594
Energetické hodnocení solárních tepelných soustav - Zjednodušený výpočtový postup
Vydána: 2014-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 52022-1

(73 0303), kat. č. 515059
Energetická náročnost budov - Tepelné a solární vlastnosti a vlastnosti denního osvětlení stavebních částí a prvků - Část 1: Zjednodušená metoda výpočtu charakteristik zařízení protisluneční ochrany kombinované se zasklením
Vydána: 2022-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 52022-3

(73 0303), kat. č. 503679
převzata vyhlášením ve věstníku
Energetická náročnost budov - Tepelné a solární vlastnosti a vlastnosti denního osvětlení stavebních částí a prvků - Část 3: Podrobná metoda výpočtu charakteristik zařízení protisluneční ochrany kombinované se zasklením
Vydána: 2018-03
Cena: 440 Kč

TNI CEN ISO/TR 52022-2

(73 0303), kat. č. 504656
přejata převzetím originálu
Energetická náročnost budov - Tepelné a solární vlastnosti a vlastnosti denního osvětlení stavebních částí a prvků - Část 2: Vysvětlení a zdůvodnění
Vydána: 2018-04
Cena: 570 Kč

ČSN EN ISO 9806

(73 0304), kat. č. 504363
převzata vyhlášením ve věstníku
Solární energie - Solární tepelné kolektory - Zkušební metody
Vydána: 2018-06
Cena: 770 Kč

ČSN EN 12977-1

(73 0305), kat. č. 505393
převzata vyhlášením ve věstníku
Tepelné solární soustavy a součásti - Soustavy stavěné na zakázku - Část 1: Obecné požadavky na solární ohřivače vody a kombinované soustavy
Vydána: 2018-10
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12977-2

(73 0305), kat. č. 505392
převzata vyhlášením ve věstníku
Tepelné solární soustavy a součásti - Soustavy stavěné na zakázku - Část 2: Zkušební metody pro solární ohřivače vody a kombinované soustavy
Vydána: 2018-10
Cena: 550 Kč

ČSN EN 12977-3

(73 0305), kat. č. 505391
převzata vyhlášením ve věstníku
Tepelné solární soustavy a součásti - Soustavy stavěné na zakázku - Část 3: Metody zkoušení parametrů solárních zásobníků pro ohřev vody
Vydána: 2018-10
Cena: 550 Kč

ČSN EN 12977-4

(73 0305), kat. č. 505394
převzata vyhlášením ve věstníku
Tepelné solární soustavy a součásti - Soustavy

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

stavěné na zakázku - Část 4: Metody zkoušení parametrů solárních kombinovaných zásobníků
Vydána: 2018-10
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12977-5

(73 0305), kat. č. 505390
převzata vyhlášením ve věstníku
Tepelné solární soustavy a součásti - Soustavy stavěné na zakázku - Část 5: Metody zkoušení parametrů regulačního zařízení
Vydána: 2018-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 22975-1

(73 0306), kat. č. 501580
převzata vyhlášením ve věstníku
Solární energie - Části a materiály kolektorů - Část 1: Vakuové trubky - Trvanlivost a vlastnosti
Vydána: 2017-04
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 22975-2

(73 0306), kat. č. 501581
převzata vyhlášením ve věstníku
Solární energie - Části a materiály kolektorů - Část 2: Tepelné trubice pro solární tepelné aplikace - Trvanlivost a vlastnosti
Vydána: 2017-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 22975-3

(73 0306), kat. č. 96519
převzata vyhlášením ve věstníku
Solární energie - Části a materiály kolektorů - Část 3: Trvanlivost povrchu absorberu
Vydána: 2015-01
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 12569

(73 0311), kat. č. 505387
převzata vyhlášením ve věstníku
Tepelné vlastnosti budov a materiálů - Stanovení výměny vzduchu v budovách - Metoda poklesu koncentrace značkovacího plynu
Vydána: 2018-10
Cena: 570 Kč

ČSN EN ISO 15758

(73 0312), kat. č. 96080
převzata vyhlášením ve věstníku
Tepelně-vlhkostní chování zařízení budov a průmyslových instalací - Výpočet difuze vodní páry - Izolace potrubí pro vedení chladu
Vydána: 2014-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 13787

(73 0313), kat. č. 68800
Tepelně izolační výrobky pro zařízení budov a průmyslové instalace - Stanovení deklarované hodnoty součinitele tepelné vodivosti
Vydána: 2003-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 15148

(73 0314), kat. č. 69200
Tepelně vlhkostní chování stavebních materiálů a výrobků - Stanovení nasákavosti částečným ponořením
Vydána: 2004-02
Cena: 355 Kč
Změny: A1 2.17t

ČSN EN ISO 15927-1

(73 0315), kat. č. 70784
Tepelně vlhkostní chování budov - Výpočet a uvádění klimatických dat - Část 1: Měsíční a roční průměry jednotlivých meteorologických prvků
Vydána: 2004-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 15927-2

(73 0315), kat. č. 84394
Tepelně vlhkostní chování budov - Výpočet a uvádění klimatických dat - Část 2: Hodinová data pro návrhovou tepelnou zátěž
Vydána: 2009-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 15927-3

(73 0315), kat. č. 85015

Tepelně vlhkostní chování budov - Výpočet a uvádění klimatických dat - Část 3: Výpočet indexu hnaného deště pro svislé povrchy z hodinových dat větru a dešťových srážek
Vydána: 2010-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 15927-4

(73 0315), kat. č. 87603
Tepelně vlhkostní chování budov - Výpočet a uvádění klimatických dat - Část 4: Hodinová data pro posuzování roční energetické potřeby pro vytápění a chlazení
Vydána: 2011-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 15927-5

(73 0315), kat. č. 73688
Tepelně vlhkostní chování budov - Výpočet a uvádění klimatických dat - Část 5: Data pro návrhové tepelné zatížení pro vytápěný prostor
Vydána: 2005-07
Cena: 275 Kč
Změny: A1 6.12t, Oprava 1 10.12t

ČSN EN ISO 15927-6

(73 0315), kat. č. 92269
Tepelně-vlhkostní chování budov - Výpočet a uvádění klimatických dat - Část 6: Kumulované teplotní rozdíly (denostupně)
Vydána: 2013-03
Cena: 440 Kč

ČSN EN 12412-2

(73 0316), kat. č. 70162
Tepelné chování oken, dveří a okenic - Stanovení součinitele prostupu tepla metodou teplé skříně - Část 2: Rámy
Vydána: 2004-05
Cena: 440 Kč

ČSN EN 12412-4

(73 0316), kat. č. 70163
Tepelné chování oken, dveří a okenic - Stanovení součinitele prostupu tepla metodou teplé skříně - Část 4: Roletové skříně
Vydána: 2004-05
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 52017-1

(73 0318), kat. č. 515060
Energetická náročnost budov - Citelné a latentní tepelné zatížení a vnitřní teploty - Část 1: Obecné postupy výpočtu
Vydána: 2022-06
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 12631

(73 0321), kat. č. 507788
Tepelné chování lehkých obvodových pláště - Výpočet součinitele prostupu tepla
Vydána: 2019-08
Cena: 550 Kč

ČSN EN 15026

(73 0322), kat. č. 518204
převzata vyhlášením ve věstníku
Teplotněvlhkostní chování stavebních součástí a prvků - Hodnocení šíření vlhkosti pomocí numerické simulace
Vydána: 2024-01
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 52003-1

(73 0324), kat. č. 515062
Energetická náročnost budov - Ukazatele, požadavky, hodnocení a průkazy - Část 1: Obecné aspekty a aplikace celkové energetické náročnosti
Vydána: 2022-06
Cena: 440 Kč

TNI CEN ISO/TR 52003-2

(73 0324), kat. č. 514748
přejata převzetím originálu
Energetická náročnost budov - Ukazatele, požadavky, hodnocení a průkazy - Část 2: Vysvětlení a zdůvodnění ISO 52003-1
Vydána: 2022-09
Cena: 550 Kč

ČSN CEN/TR 15193-2

(73 0327), kat. č. 502559
převzata vyhlášením ve věstníku
Energetická náročnost budov - Energetické požadavky na osvětlení - Část 2: Vysvětlení a zdůvodnění EN 15193-1, modul M9
Vydána: 2017-09
Cena: 1 390 Kč

ČSN EN 15193-1 +A1

(73 0327), kat. č. 513061
převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad
Energetická náročnost budov - Energetické požadavky na osvětlení - Část 1: Specifikace, Modul M9
Vydána: 2021-11
Cena: 770 Kč

TNI 73 0327

(73 0327), kat. č. 89349
Energetická náročnost budov - Energetické požadavky na osvětlení
Vydána: 2011-12
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 23993

(73 0328), kat. č. 88269
Tepelněizolační výrobky pro zařízení budov a průmyslové instalace - Stanovení návrhové hodnoty součinitele tepelné vodivosti
Vydána: 2011-06
Cena: 350 Kč

TNI 73 0329

(73 0329), kat. č. 86754
Zjednodušené výpočtové hodnocení a klasifikace obytných budov s velmi nízkou potřebou tepla na vytápění - Rodinné domy
Vydána: 2010-08
Cena: 230 Kč

TNI 73 0330

(73 0330), kat. č. 86753
Zjednodušené výpočtové hodnocení a klasifikace obytných budov s velmi nízkou potřebou tepla na vytápění - Bytové domy
Vydána: 2010-08
Cena: 350 Kč

ČSN 73 0331-1

(73 0331), kat. č. 511032
Energetická náročnost budov - Typické hodnoty pro výpočet - Část 1: Obecná část a měsíční výpočtová data
Vydána: 2020-10
Cena: 590 Kč

ČSN P CEN/TS 16628

(73 0332), kat. č. 97437
převzata vyhlášením ve věstníku
Energetická náročnost budov - Základní zásady pro soubor norem ENB
Vydána: 2016-11
Cena: 440 Kč

ČSN P CEN/TS 16629

(73 0333), kat. č. 97438
převzata vyhlášením ve věstníku
Energetická náročnost budov - Podrobná technická pravidla pro soubor norem ENB
Vydána: 2016-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 52000-1

(73 0334), kat. č. 506178
Energetická náročnost budov - Základní zásady pro soubor norem ENB - Část 1: Obecný rámec a postupy
Vydána: 2018-11
Cena: 965 Kč
Změny: Oprava 1 1.23t

TNI CEN ISO/TR 52000-2

(73 0334), kat. č. 504412
přejata převzetím originálu
Energetická náročnost budov - Základní zásady pro soubor norem ENB - Část 2: Vysvětlení a zdůvodnění ISO 52000-1
Vydána: 2018-03
Cena: 1 390 Kč

ČSN EN ISO 52010-1

Třída 73 - Navrhování a provádění staveb

Data jsou aktuální k 30. listopadu 2024. Uvolněno pod licencí [Creative Commons BY-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/). Autor: Jiří Hrazdil, 2024

strana 5 / 45

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

(73 0335), kat. č. 515061
Energetická náročnost budov - Vnější klimatické podmínky - Část 1: Přepočtení klimatických dat pro energetické výpočty
Vydána: 2022-06
Cena: 440 Kč

TNI CEN ISO/TR 52010-2

(73 0335), kat. č. 505217
Energetická náročnost budov - Vnější klimatické podmínky - Část 2: Vysvětlení a zdůvodnění ISO 52010-1
Vydána: 2018-07
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 52016-1

(73 0336), kat. č. 508210
Energetická náročnost budov - Potřeba energie na vytápění a chlazení, vnitřní teploty a citelné a latentní tepelné výkony - Část 1: Výpočtové postupy
Vydána: 2019-09
Cena: 1 550 Kč
Změny: Oprava 1 1.23t

ČSN EN ISO 52016-3

(73 0336), kat. č. 518571
převzata vyhlášením ve věstníku
Energetická náročnost budov - Potřeba energie na vytápění a chlazení, vnitřní teploty a citelné a latentní tepelné výkony - Část 3: Výpočtové postupy pro adaptivní prvky obálky budov
Vydána: 2024-03
Cena: 590 Kč

TNI CEN ISO/TR 52016-2

(73 0336), kat. č. 508947
přejata převzetím originálu
Energetická náročnost budov - Potřeba energie na vytápění a chlazení, vnitřní teploty a citelné a latentní tepelné výkony - Část 2: Vysvětlení a zdůvodnění ISO 52016-1 a ISO 52017-1
Vydána: 2020-04
Cena: 945 Kč

ČSN EN ISO 52018-1

(73 0337), kat. č. 515324
Energetická náročnost budov - Indikátory pro požadavky na dílčí ENB vztahující se k bilanci tepelné energie a vlastnostem konstrukcí - Část 1: Přehled možností
Vydána: 2022-07
Cena: 550 Kč

TNI CEN ISO/TR 52018-2

(73 0337), kat. č. 514749
přejata převzetím originálu
Energetická náročnost budov - Indikátory pro požadavky na dílčí ENB vztahující se k bilanci tepelné energie a vlastnostem konstrukcí - Část 2: Vysvětlení a zdůvodnění ISO 52018-1
Vydána: 2022-09
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 6781-3

(73 0340), kat. č. 504671
Provedení budov - Detekce tepelných, vzduchotěsných a vlhkostních nehomogenit v budovách s použitím infračervených metod - Část 3: Kvalifikace operátorů zařízení, analytiků dat a zpracovatelů zpráv
Vydána: 2018-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 22097

(73 0341), kat. č. 518641
převzata vyhlášením ve věstníku
Tepelná izolace budov - Reflexní izolační výrobky - Stanovení tepelných vlastností
Vydána: 2024-03
Cena: 440 Kč

TNI 73 0351

(73 0351), kat. č. 95595
Energetické hodnocení soustav s tepelnými čerpadly - Zjednodušený výpočtový postup
Vydána: 2014-07
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 10916

(73 0355), kat. č. 504262
přejata převzetím originálu

Výpočet vlivu využití denního světla na potřebnou čistou a konečnou energii pro osvětlení
Vydána: 2018-02
Cena: 590 Kč

ČSN P CEN/TS 15548-1

(73 0361), kat. č. 96460
převzata vyhlášením ve věstníku
Tepelněizolační výrobky pro zařízení budov a průmyslové instalace - Stanovení tepelného odporu metodou chráněné topné desky - Část 1: Měření při zvýšených teplotách od 100 °C do 850 °C
Vydána: 2015-03
Cena: 340 Kč

7304 Geodetické práce

ČSN 73 0401

(73 0401), kat. č. 31028
Názvosloví v geodézii a kartografii
Vydána: 1989-07
Cena: 770 Kč

ČSN 73 0402

(73 0402), kat. č. 86654
Značky veličin v geodézii a kartografii
Vydána: 2010-10
Cena: 222 Kč
Změny: Z1 6.13t

ČSN 73 0405

(73 0405), kat. č. 50572
Měření posunů stavebních objektů
Vydána: 1997-12
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 4463-1

(73 0411), kat. č. 55737
Měřicí metody ve výstavbě - Vytyčování a měření - Část 1: Navrhování, organizace, postupy měření a přejímací podmínky
Vydána: 1999-06
Cena: 350 Kč

ČSN ISO 4463-2

(73 0411), kat. č. 55736
Měřicí metody ve výstavbě - Vytyčování a měření - Část 2: Měřické značky
Vydána: 1999-06
Cena: 440 Kč

ČSN ISO 4463-3

(73 0411), kat. č. 55735
Měřicí metody ve výstavbě - Vytyčování a měření - Část 3: Kontrolní seznam geodetických a měřických služeb
Vydána: 1999-06
Cena: 190 Kč

ČSN 73 0415

(73 0415), kat. č. 86653
Geodetické body
Vydána: 2010-10
Cena: 230 Kč

ČSN 73 0420-1

(73 0420), kat. č. 64923
Přesnost vytyčování staveb - Část 1: Základní požadavky
Vydána: 2002-07
Cena: 190 Kč

ČSN 73 0420-2

(73 0420), kat. č. 64948
Přesnost vytyčování staveb - Část 2: Vytyčovací odchylky
Vydána: 2002-07
Cena: 350 Kč

7305 Stavební fyzika (akustika, teplo, denní osvětlení)

ČSN EN ISO 10534-2

(73 0501), kat. č. 519284
Akustika - Určování akustických vlastností v impedančních trubcích - Část 2: Technika dvou mikrofonů pro stanovení činitele zvukové pohltivosti a povrchové impedance při kolmém dopadu zvuku
Vydána: 2024-05

Cena: 350 Kč

ČSN ISO 10534-1

(73 0501), kat. č. 54724
Akustika - Určování činitele zvukové pohltivosti a akustické impedance v impedančních trubcích - Část 1: Metoda poměru stojaté vlny
Vydána: 1999-01
Cena: 372 Kč
Změny: Z1 9.01t

ČSN EN ISO 9053-1

(73 0502), kat. č. 510643
Akustika - Určení odporu proti proudění vzduchu - Část 1: Metoda statického proudění vzduchu
Vydána: 2020-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 9053-2

(73 0502), kat. č. 511783
převzata vyhlášením ve věstníku
Akustika - Určení odporu proti proudění vzduchu - Část 2: Alternativní metoda proudění vzduchu
Vydána: 2021-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 17651-1

(73 0503), kat. č. 519271
převzata vyhlášením ve věstníku
Simultánní tlumočení - Pracovní prostředí tlumočnicků - Část 1: Požadavky a doporučení pro stálé kabiny
Vydána: 2024-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 17651-2

(73 0503), kat. č. 519272
převzata vyhlášením ve věstníku
Simultánní tlumočení - Pracovní prostředí tlumočnicků - Část 2: Požadavky a doporučení pro mobilní kabiny
Vydána: 2024-07
Cena: 340 Kč

ČSN ISO 9052-1

(73 0505), kat. č. 32047
Akustika. Stanovení dynamické tuhosti. Část 1: Materiály pro izolaci plovoucích podlah v bytových objektech
Vydána: 1993-01
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 20109

(73 0506), kat. č. 502258
převzata vyhlášením ve věstníku
Simultánní tlumočení - Vybavení - Požadavky
Vydána: 2017-07
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 20108

(73 0507), kat. č. 504548
převzata vyhlášením ve věstníku
Simultánní tlumočení - Kvalita a přenos zvukových a obrazových vstupů - Požadavky
Vydána: 2018-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 24019

(73 0508), kat. č. 516529
převzata vyhlášením ve věstníku
Platformy pro simultánní tlumočení - Požadavky a doporučení
Vydána: 2023-04
Cena: 460 Kč
Změny: Oprava 1 11.23t

ČSN EN ISO 15186-1

(73 0509), kat. č. 71040
Akustika - Měření zvukové izolace stavebních konstrukcí a v budovách pomocí akustické intenzity - Část 1: Laboratorní měření
Vydána: 2004-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 15186-2

(73 0509), kat. č. 87069
převzata vyhlášením ve věstníku
Akustika - Měření zvukové izolace stavebních konstrukcí a v budovách pomocí akustické intenzity - Část 2: Měření v budovách
Vydána: 2011-01
Cena: 350 Kč

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

ČSN EN ISO 15186-3

(73 0509), kat. č. 87067

převzata vyhlášením ve věstníku

Akustika - Měření zvukové izolace stavebních konstrukcí a v budovách pomocí akustické intenzity - Část 3: Laboratorní měření na nízkých kmitočtech

Vydána: 2011-01

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 10140-1

(73 0511), kat. č. 514549

Akustika - Laboratorní měření zvukové izolace stavebních konstrukcí - Část 1: Aplikáční pravidla pro určité výrobky

Vydána: 2022-05

Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 10140-2

(73 0511), kat. č. 514592

Akustika - Laboratorní měření zvukové izolace stavebních konstrukcí - Část 2: Měření vzduchové neprůzvučnosti

Vydána: 2022-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10140-3

(73 0511), kat. č. 514811

Akustika - Laboratorní měření zvukové izolace stavebních konstrukcí - Část 3: Měření kročejové neprůzvučnosti

Vydána: 2022-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10140-4

(73 0511), kat. č. 515372

Akustika - Laboratorní měření zvukové izolace stavebních konstrukcí - Část 4: Měřicí postupy a požadavky

Vydána: 2022-08

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10140-5

(73 0511), kat. č. 515884

Akustika - Laboratorní měření zvukové izolace stavebních konstrukcí - Část 5: Požadavky na zkušební zařízení a přístrojové vybavení

Vydána: 2022-10

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 12999-1

(73 0511), kat. č. 512698

Akustika - Určování a používání nejistot měření ve stavební akustice - Část 1: Zvuková izolace

Vydána: 2021-07

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 12999-2

(73 0511), kat. č. 512279

Akustika - Určování a používání nejistot měření ve stavební akustice - Část 2: Zvuková pohltivost

Vydána: 2021-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 140-18

(73 0511), kat. č. 77934

převzata vyhlášením ve věstníku

Akustika - Měření zvukové izolace stavebních konstrukcí a v budovách - Část 18: Laboratorní měření zvuku vyvolaného deštěm dopadajícím na stavební konstrukce

Vydána: 2007-07

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 16283-1

(73 0511), kat. č. 95655

Akustika - Stavební měření zvukové izolace stavebních konstrukcí a v budovách - Část 1: Vzduchová neprůzvučnost

Vydána: 2014-10

Cena: 690 Kč

Změny: Oprava 1 5.18t, A1 6.18t

ČSN EN ISO 16283-2

(73 0511), kat. č. 512287

Akustika - Měření zvukové izolace stavebních konstrukcí a v budovách in situ - Část 2: Kročejová neprůzvučnost

Vydána: 2021-05

Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 16283-3

(73 0511), kat. č. 501642

Akustika - Měření zvukové izolace stavebních konstrukcí a v budovách in situ - Část 3: Zvuková izolace obvodových pláštěů

Vydána: 2017-03

Cena: 440 Kč

ČSN EN 12354-5

(73 0512), kat. č. 518016

převzata vyhlášením ve věstníku

Stavební akustika - Výpočet akustických vlastností budov z vlastností stavebních prvků - Část 5: Hladiny zvuku technických zařízení budov

Vydána: 2023-12

Cena: 590 Kč

ČSN EN 12354-6

(73 0512), kat. č. 70592

Stavební akustika - Výpočet akustických vlastností budov z vlastností stavebních prvků - Část 6: Zvuková pohltivost v uzavřených prostorech

Vydána: 2004-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 12354-1

(73 0512), kat. č. 505647

Stavební akustika - Výpočet akustických vlastností budov z vlastností stavebních prvků - Část 1: Vzduchová neprůzvučnost mezi místnostmi

Vydána: 2018-08

Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 12354-2

(73 0512), kat. č. 505648

Stavební akustika - Výpočet akustických vlastností budov z vlastností stavebních prvků - Část 2: Kročejová neprůzvučnost mezi místnostmi

Vydána: 2018-08

Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 12354-3

(73 0512), kat. č. 505645

Stavební akustika - Výpočet akustických vlastností budov z vlastností stavebních prvků - Část 3: Vzduchová neprůzvučnost vůči venkovnímu zvuku

Vydána: 2018-08

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 12354-4

(73 0512), kat. č. 505644

Stavební akustika - Výpočet akustických vlastností budov z vlastností stavebních prvků - Část 4: Přenos zvuku z budovy do venkovního prostoru

Vydána: 2018-08

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 10848-1

(73 0513), kat. č. 506482

Akustika - Laboratorní měření a měření in situ bočního přenosu zvuku šířeného vzduchem, kročejového zvuku a zvuku technického zařízení budov mezi sousedními místnostmi - Část 1: Rámcový dokument

Vydána: 2019-02

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 10848-2

(73 0513), kat. č. 506483

Akustika - Laboratorní měření a měření in situ bočního přenosu zvuku šířeného vzduchem, kročejového zvuku a zvuku technického zařízení budov mezi sousedními místnostmi - Část 2: Aplikace na prvky typu B s malým vlivem styku

Vydána: 2019-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10848-3

(73 0513), kat. č. 506484

Akustika - Laboratorní měření a měření in situ bočního přenosu zvuku šířeného vzduchem, kročejového zvuku a zvuku technického zařízení budov mezi sousedními místnostmi - Část 3: Aplikace na prvky typu B s podstatným vlivem styku

Vydána: 2019-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10848-4

(73 0513), kat. č. 506485

Akustika - Laboratorní měření a měření in situ bočního přenosu zvuku šířeného vzduchem, kročejového zvuku a zvuku technického zařízení budov mezi sousedními místnostmi - Část 4: Aplikace na styky s nejméně jedním prvkem typu A

Vydána: 2019-02

Cena: 190 Kč

ČSN EN ISO 10848-5

(73 0513), kat. č. 513828

Akustika - Laboratorní měření a měření in situ bočního přenosu zvuku šířeného vzduchem, kročejového zvuku a zvuku technického zařízení budov mezi sousedními místnostmi - Část 5: Vyzařovací účinnosti stavebních prvků

Vydána: 2022-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16703

(73 0514), kat. č. 500917

Akustika - Zkušební předpis pro sádrokartonové stěny s ocelovými profily - Vzduchová neprůzvučnost

Vydána: 2016-10

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 18233

(73 0524), kat. č. 76502

převzata vyhlášením ve věstníku

Akustika - Aplikace nových akustických metod měření stavebních konstrukcí, v budovách a v místnostech

Vydána: 2006-11

Cena: 440 Kč

ČSN 73 0525

(73 0525), kat. č. 51985

Akustika - Projektování v oboru prostorové akustiky - Všeobecné zásady

Vydána: 1998-02

Cena: 230 Kč

ČSN 73 0526

(73 0526), kat. č. 51986

Akustika - Projektování v oboru prostorové akustiky - Studia a místnosti pro snímání, zpracování a kontrolu zvuku

Vydána: 1998-02

Cena: 190 Kč

ČSN 73 0527

(73 0527), kat. č. 517514

Akustika - Projektování v oboru prostorové akustiky - Prostory pro kulturní účely - Prostory ve školách - Prostory pro veřejné účely

Vydána: 2023-08

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 11654

(73 0528), kat. č. 54621

Akustika - Absorbéry zvuku používané v budovách - Hodnocení zvukové pohltivosti

Vydána: 1998-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 11821

(73 0529), kat. č. 55123

Akustika - Měření útlumu zvuku in situ přemístitelné clony

Vydána: 1999-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16487

(73 0530), kat. č. 97132

Akustika - Zkušební předpis pro zavěšené stropní podhledy - Zvuková pohltivost

Vydána: 2015-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 717-1

(73 0531), kat. č. 513204

Akustika - Hodnocení zvukové izolace stavebních konstrukcí a v budovách - Část 1: Vzduchová neprůzvučnost

Vydána: 2021-09

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 717-2

(73 0531), kat. č. 513373

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Akustika - Hodnocení zvukové izolace stavebních konstrukcí a v budovách - Část 2: Kročejová neprůzvučnost
Vydána: 2021-10
Cena: 340 Kč

ČSN 73 0532

(73 0532), kat. č. 511127

Akustika - Ochrana proti hluku v budovách a posuzování akustických vlastností stavebních konstrukcí a výrobků - Požadavky

Vydána: 2020-12

Cena: 440 Kč

ČSN ISO 17497-1

(73 0533), kat. č. 76555

Akustika - Rozptyl zvuku povrchy - Část 1: Měření činitele rozptylovosti pro všesměrový dopad zvuku v dozvukové místnosti

Vydána: 2006-09

Cena: 230 Kč

ČSN ISO 17497-2

(73 0533), kat. č. 29895

Akustika - Rozptylové vlastnosti povrchů - Část 2: Měření činitele směrové difuze ve volném poli

Vydána: 2013-07

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 3382-1

(73 0534), kat. č. 84614

Akustika - Měření parametrů prostorové akustiky - Část 1: Prostory pro přednes hudby a řeči

Vydána: 2009-12

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 3382-2

(73 0534), kat. č. 82790

Akustika - Měření parametrů prostorové akustiky - Část 2: Doba dozvuku v běžných prostorech

Vydána: 2009-02

Cena: 250 Kč

Změny: Oprava 1 9.09t

ČSN EN ISO 3382-3

(73 0534), kat. č. 516084

Akustika - Měření parametrů prostorové akustiky - Část 3: Otevřené kanceláře

Vydána: 2022-11

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 354

(73 0535), kat. č. 68915

Akustika - Měření zvukové pohltivosti v dozvukové místnosti

Vydána: 2003-11

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 3822-1

(73 0536), kat. č. 59912

Akustika - Laboratorní zkoušky emise hluku armatur a zařízení vnitřních vodovodů - Část 1: Metody měření

Vydána: 2000-09

Cena: 405 Kč

Změny: A1 9.09t

ČSN EN ISO 3822-2

(73 0536), kat. č. 20242

Akustika - Laboratorní zkoušky emise hluku armatur a zařízení vnitřních vodovodů - Část 2: Montáž a provozní podmínky výtokových ventilů a mísících baterií

Vydána: 1996-10

Cena: 145 Kč

Změny: Oprava 1 10.98t

ČSN EN ISO 3822-3

(73 0536), kat. č. 505655

Akustika - Laboratorní zkoušky emise hluku armatur a zařízení používaných v instalacích pro zásobování vodou - Část 3: Montážní a provozní podmínky průtokových armatur a zařízení

Vydána: 2018-09

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 3822-4

(73 0536), kat. č. 53302

Akustika - Laboratorní zkoušky emise hluku armatur a zařízení vnitřních vodovodů - Část 4:

Montáž a provozní podmínky speciálních armatur

Vydána: 1998-09

Cena: 340 Kč

ČSN EN 14366-1

(73 0537), kat. č. 518206

převzata vyhlášením ve věstníku
Laboratorní měření hluku šířeného vzduchem a konstrukcí z provozních zařízení - Část 1:

Aplikační pravidla pro instalace odpadních vod

Vydána: 2024-01

Cena: 350 Kč

ČSN EN 16205

(73 0538), kat. č. 512092

převzata vyhlášením ve věstníku
Laboratorní měření kročejového hluku

vyzařovaného z podlah

Vydána: 2021-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN 17823

(73 0538), kat. č. 519947

převzata vyhlášením ve věstníku
Akustické vlastnosti stavebních prvků a staveb -

Laboratorní měření kročejové neprůzvučnosti

schodišť a schodišťových izolačních prvků

Vydána: 2024-11

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 16032

(73 0538), kat. č. 519400

převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad
Akustika - Měření hladiny akustického tlaku

technických zařízení v budovách - Technická

metoda

Vydána: 2024-08

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 16032

(73 0538), kat. č. 520357

Akustika - Měření hladiny akustického tlaku z technických zařízení nebo činností v budovách -

Technická metoda

Vydána: 2024-11

Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 16251-1

(73 0539), kat. č. 96209

převzata vyhlášením ve věstníku
Akustika - Laboratorní měření snížení přenosu

kročejového hluku podlahovinami na malém

stropním modelu - Část 1: Těžký kompaktní strop

Vydána: 2015-02

Cena: 340 Kč

ČSN 73 0540-1

(73 0540), kat. č. 72308

Tepelná ochrana budov - Část 1: Terminologie

Vydána: 2005-06

Cena: 570 Kč

ČSN 73 0540-2

(73 0540), kat. č. 89012

Tepelná ochrana budov - Část 2: Požadavky

Vydána: 2011-10

Cena: 675 Kč

Změny: Z1 4.12t

ČSN 73 0540-3

(73 0540), kat. č. 72612

Tepelná ochrana budov - Část 3: Návrhové

hodnoty veličin

Vydána: 2005-11

Cena: 770 Kč

ČSN 73 0540-4

(73 0540), kat. č. 72542

Tepelná ochrana budov - Část 4: Výpočtové

metody

Vydána: 2005-06

Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 10052

(73 0541), kat. č. 515371

Akustika - Měření vzduchové a kročejové neprůzvučnosti a hluku technických zařízení in

situ - Zjednodušená metoda

Vydána: 2022-08

Cena: 350 Kč

ČSN 73 0542

(73 0542), kat. č. 17759

Způsob stanovení energetické bilance zasklených ploch obvodového pláště budov

Vydána: 1995-09

Cena: 230 Kč

ČSN 73 0543-1

(73 0543), kat. č. 52186

Vnitřní prostředí stájových objektů - Část 1:

Tepelná ochrana

Vydána: 1998-06

Cena: 350 Kč

ČSN 73 0543-2

(73 0543), kat. č. 26103

Vnitřní prostředí stájových objektů - Část 2:

Větrání a vytápění

Vydána: 1998-01

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 13788

(73 0544), kat. č. 507728

Tepelně-vlhkostní chování stavebních konstrukcí a stavebních prvků - Vnitřní povrchová teplota

pro vyloučení kritické povrchové vlhkosti a

kondenzace uvnitř konstrukce - Výpočtové

metody

Vydána: 2019-06

Cena: 440 Kč

ČSN EN 1934

(73 0545), kat. č. 55534

přejata převzetím originálu
Tepelné chování budov - Stanovení tepelného

odporu metodou teplé skříně při použití měřiče

tepelného toku - Zdivo

Vydána: 1999-05

Cena: 350 Kč

ČSN 73 0546

(73 0546), kat. č. 5537

Zkoušení tepelných mostů stavebních dílců a

částí konstrukcí

Vydána: 1973-06

Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 12572

(73 0547), kat. č. 506284

Tepelně vlhkostní chování stavebních materiálů a

výrobků - Stanovení vlastností prostupu vodní

páry - Misková metoda

Vydána: 2018-12

Cena: 370 Kč

Změny: Oprava 1 4.20t

ČSN 73 0548

(73 0548), kat. č. 32626

Výpočet tepelné zátěže klimatizovaných prostorů

Vydána: 1985-01

Cena: 350 Kč

ČSN EN 12865

(73 0549), kat. č. 64029

Tepelně vlhkostní chování stavebních konstrukcí a stavebních prvků - Stanovení odolnosti vnějších

stěnových systémů proti hnanému dešti při

tlakových rázech vzduchu

Vydána: 2002-02

Cena: 190 Kč

ČSN 73 0550

(73 0550), kat. č. 16793

Stanovení tepelně technických vlastností stavebních konstrukcí a budov. Měření a kontrola

tepelných ztrát budov

Vydána: 1994-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10211

(73 0551), kat. č. 510855

Tepelné mosty ve stavebních konstrukcích -

Tepelné toky a povrchové teploty - Podrobné

výpočty

Vydána: 2020-09

Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 9251

(73 0552), kat. č. 26202

Tepelná izolace - Podmínky šíření tepla a

vlastnosti materiálů - Slovník

Vydána: 1997-11

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Cena: 125 Kč
Změny: UR 12.97, opr. 2.98

ČSN EN ISO 7345

(73 0553), kat. č. 507789
Teplotní chování budov a stavebních dílců -
Fyzikální veličiny a definice
Vydána: 2019-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 9346

(73 0554), kat. č. 82316
Teplotně vlhkostní chování budov a stavebních
materiálů - Fyzikální veličiny pro přenos hmoty -
Slovník
Vydána: 2008-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 9288

(73 0555), kat. č. 517522
Teplotní izolace - Šíření tepla sáláním - Slovník
Vydána: 2023-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 8497

(73 0556), kat. č. 52011
Teplotní izolace - Stanovení vlastností prostupu
tepla v ustáleném stavu teplotní izolace pro
kruhové potrubí
Vydána: 1998-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 8990

(73 0557), kat. č. 52009
Teplotní izolace - Stanovení vlastností prostupu
tepla v ustáleném stavu - Kalibrovaná a chráněná
teplá skříně
Vydána: 1998-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 6946

(73 0558), kat. č. 510854
Stavební prvky a stavební konstrukce - Teplotní
odpor a součinitel prostupu tepla - Výpočtové
metody
Vydána: 2020-09
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 13370

(73 0559), kat. č. 508211
Teplotní chování budov - Přenos tepla zeminou -
Výpočtové metody
Vydána: 2019-09
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 6781-1

(73 0560), kat. č. 518205
převzata vyhlášením ve věstníku
Chování budov - Detekce nepravdivosti tepla,
vzduchu a vlhkosti v budovách infračervenými
metodami - Část 1: Obecné postupy
Vydána: 2024-01
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 14683

(73 0561), kat. č. 503650
převzata vyhlášením ve věstníku
Teplotní mosty ve stavebních konstrukcích -
Lineární činitel prostupu tepla - Zjednodušené
metody a orientační hodnoty
Vydána: 2018-03
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1946-1

(73 0562), kat. č. 58220
přejata převzetím originálu
Teplotní chování stavebních výrobků a
stavebních dílců - Specifická kritéria pro
posuzování laboratorních měření veličin šíření
tepla - Část 1: Společná ustanovení
Vydána: 2000-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1946-2

(73 0562), kat. č. 58219
přejata převzetím originálu
Teplotní chování stavebních výrobků a
stavebních dílců - Specifická kritéria pro
posuzování laboratorních měření veličin šíření
tepla - Část 2: Měření metodou chráněné teplé
desky
Vydána: 2000-02

Cena: 350 Kč

ČSN EN 1946-3

(73 0562), kat. č. 58218
přejata převzetím originálu
Teplotní chování stavebních výrobků a
stavebních dílců - Specifická kritéria pro
posuzování laboratorních měření veličin šíření
tepla - Část 3: Metoda měřidla teplotního toku
Vydána: 2000-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1946-4

(73 0562), kat. č. 61386
přejata převzetím originálu
Teplotní chování stavebních výrobků a
stavebních dílců - Specifická kritéria pro
posuzování laboratorních měření veličin šíření
tepla - Část 4: Měření metodou teplé skříně
Vydána: 2001-03
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1946-5

(73 0562), kat. č. 61387
přejata převzetím originálu
Teplotní chování stavebních výrobků a
stavebních dílců - Specifická kritéria pro
posuzování laboratorních měření veličin šíření
tepla - Část 5: Měření metodou trubky
Vydána: 2001-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 13786

(73 0563), kat. č. 503688
převzata vyhlášením ve věstníku
Teplotní chování stavebních dílců - Dynamické
teplotní charakteristiky - Výpočtové metody
Vydána: 2018-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 13789

(73 0565), kat. č. 507363
Teplotní chování budov - Měrné teplotní toky
prostupem tepla a větráním - Výpočtová metoda
Vydána: 2019-06
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13009

(73 0566), kat. č. 61407
Teplotně vlhkostní chování stavebních materiálů a
výrobků - Stanovení součinitele vlhkostní
roztlačnosti
Vydána: 2001-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 10077-1

(73 0567), kat. č. 507732
Teplotní chování oken, dveří a okenic - Výpočet
součinitele prostupu tepla - Část 1: Obecné
Vydána: 2019-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 10077-2

(73 0567), kat. č. 507731
Teplotní chování oken, dveří a okenic - Výpočet
součinitele prostupu tepla - Část 2: Výpočtová
metoda pro rámy
Vydána: 2019-06
Cena: 590 Kč

ČSN EN 12664

(73 0568), kat. č. 62476
převzata schválením k přímému používání
Teplotní chování stavebních materiálů a výrobků
- Stanovení teplotního odporu metodami
chráněné topné desky a měřidla teplotního toku -
Suché a vlhké výrobky o středním a nízkém
teplotním odporu
Vydána: 2001-08
Cena: 590 Kč

ČSN EN 12667

(73 0569), kat. č. 62483
převzata schválením k přímému používání
Teplotní chování stavebních materiálů a výrobků
- Stanovení teplotního odporu metodami
chráněné topné desky a měřidla teplotního toku -
Výrobky o vysokém a středním teplotním odporu
Vydána: 2001-08
Cena: 550 Kč

ČSN EN 12939

(73 0571), kat. č. 62485

převzata schválením k přímému používání
Teplotní chování stavebních materiálů a výrobků
- Stanovení teplotního odporu metodami
chráněné topné desky a měřidla teplotního toku -
Výrobky s velkou tloušťkou o vysokém a
středním teplotním odporu
Vydána: 2001-08
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12114

(73 0572), kat. č. 61814
Teplotní chování budov - Stanovení
průvzdušnosti stavebních dílců a prvků -
Laboratorní zkušební metoda
Vydána: 2001-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 12570

(73 0573), kat. č. 62355
Teplotně vlhkostní chování stavebních materiálů a
výrobků - Stanovení vlhkosti sušením při zvýšené
teplotě
Vydána: 2001-09
Cena: 380 Kč
Změny: A1 1.14t, A2 10.18t

ČSN EN ISO 10456

(73 0574), kat. č. 82583
Stavební materiály a výrobky - Teplotně vlhkostní
vlastnosti - Tabelované návrhové hodnoty a
postupy pro stanovení deklarovaných a
návrhových teplotních hodnot
Vydána: 2009-02
Cena: 370 Kč
Změny: Oprava 1 3.10t

ČSN EN ISO 12571

(73 0575), kat. č. 515000
převzata vyhlášením ve věstníku
Teplotně vlhkostní vlastnosti stavebních
materiálů a výrobků - Stanovení
hydrokopických sorpčních vlastností
Vydána: 2022-09
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 9972

(73 0577), kat. č. 503907
Teplotní chování budov - Stanovení
průvzdušnosti budov - Tlaková metoda
Vydána: 2017-12
Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 13793

(73 0578), kat. č. 62590
převzata schválením k přímému používání
Teplotní chování budov - Teplotnětechnický návrh
základů pro zabránění pohybům způsobených
mrazem
Vydána: 2001-09
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 12567-1

(73 0579), kat. č. 87516
Teplotní chování oken a dveří - Stanovení
součinitele prostupu tepla metodou teplé skříně -
Část 1: Celková konstrukce oken a dveří
Vydána: 2011-01
Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 12567-2

(73 0579), kat. č. 76082
Teplotní chování oken a dveří - Stanovení
součinitele prostupu tepla metodou teplé skříně -
Část 2: Střešní okna a ostatní přečnickující okna
Vydána: 2006-06
Cena: 340 Kč

ČSN 73 0580-1

(73 0580), kat. č. 78618
Denní osvětlení budov - Část 1: Základní
požadavky
Vydána: 2007-06
Cena: 436 Kč
Změny: Z1 1.11t, Z2 3.17t, Z3 8.19t

ČSN 73 0580-2

(73 0580), kat. č. 78633
Denní osvětlení budov - Část 2: Denní osvětlení
obytných budov
Vydána: 2007-06
Cena: 117 Kč

Třída 73 - Navrhování a provádění staveb

Data jsou aktuální k 30. listopadu 2024. Uvolněno pod licencí [Creative Commons BY-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/). Autor: Jiří Hrazdil, 2024

strana 9 / 45

Změny: Oprava 1 10.14t, Z1 8.19t

ČSN 73 0580-3

(73 0580), kat. č. 16441
Denní osvětlení budov. Část 3: Denní osvětlení škol
Vydána: 1994-09
Cena: 221 Kč
Změny: Z1 12.96t, Z2 10.99t, Z3 8.19t

ČSN 73 0580-4

(73 0580), kat. č. 16470
Denní osvětlení budov. Část 4: Denní osvětlení průmyslových budov
Vydána: 1994-09
Cena: 221 Kč
Změny: Z1 12.96t, Z2 10.99t, Z3 8.19t

ČSN EN 17037 +A1

(73 0582), kat. č. 517961
Denní osvětlení budov
Vydána: 2023-10
Cena: 550 Kč

TNI CEN/TR 16961

(73 0589), kat. č. 506408
Deklarace nejistot v protokolech o zkoušce
Vydána: 2018-12
Cena: 125 Kč

ČSN EN 15657

(73 0590), kat. č. 503780
převzata vyhlášením ve věstníku
Akustické vlastnosti stavebních konstrukcí a staveb - Laboratorní měření zvuku šířeného konstrukcí z technických zařízení budov pro všechny podmínky instalací
Vydána: 2018-03
Cena: 350 Kč

7306 Ochrana staveb proti vodě

ČSN P 73 0600

(73 0600), kat. č. 58545
Hydroizolace staveb - Základní ustanovení
Vydána: 2000-11
Cena: 230 Kč

ČSN 73 0601

(73 0601), kat. č. 508311
Ochrana staveb proti radonu z podloží
Vydána: 2019-09
Cena: 440 Kč

ČSN 73 0602

(73 0602), kat. č. 508310
Ochrana staveb proti radonu a gama záření ze stavebních materiálů
Vydána: 2019-09
Cena: 230 Kč

ČSN 73 0605-1

(73 0605), kat. č. 94441
Hydroizolace staveb - Povlakové hydroizolace - Požadavky na použití asfaltových pásů
Vydána: 2014-06
Cena: 340 Kč

ČSN P 73 0606

(73 0606), kat. č. 60518
Hydroizolace staveb - Povlakové hydroizolace - Základní ustanovení
Vydána: 2000-11
Cena: 340 Kč

ČSN P 73 0610

(73 0610), kat. č. 58539
Hydroizolace staveb - Sanace vlhkého zdiva - Základní ustanovení
Vydána: 2000-11
Cena: 230 Kč

7308 Požární bezpečnost staveb

ČSN EN ISO 13943

(73 0801), kat. č. 518749
převzata vyhlášením ve věstníku
Požární bezpečnost - Slovník
Vydána: 2024-04
Cena: 590 Kč

ČSN 73 0802 ed. 2

(73 0802), kat. č. 517952
Požární bezpečnost staveb - Nevýrobní objekty

Vydána: 2023-09

Cena: 945 Kč

ČSN 73 0804 ed. 2

(73 0804), kat. č. 517953
Požární bezpečnost staveb - Výrobní objekty
Vydána: 2023-09
Cena: 990 Kč

ČSN 73 0810

(73 0810), kat. č. 500067
Požární bezpečnost staveb - Společná ustanovení
Vydána: 2016-07
Cena: 590 Kč
Změny: Oprava 1 3.20t

ČSN 73 0818

(73 0818), kat. č. 21897
Požární bezpečnost staveb - Obsazení objektů osobami
Vydána: 1997-07
Cena: 382 Kč
Změny: Z1 10.02t

ČSN 73 0821 ed. 2

(73 0821), kat. č. 78490
Požární bezpečnost staveb - Požární odolnost stavebních konstrukcí
Vydána: 2007-05
Cena: 230 Kč

ČSN 73 0822

(73 0822), kat. č. 32722
Požárně technické vlastnosti hmot. Šíření plamene po povrchu stavebních hmot
Vydána: 1986-09
Cena: 125 Kč

ČSN 73 0824

(73 0824), kat. č. 31047
Požární bezpečnost staveb. Výchřevnost hořlavých látek
Vydána: 1992-12
Cena: 125 Kč

ČSN ISO 16733-1

(73 0825), kat. č. 516298
přejata převzetím originálu
Požárněbezpečnostní inženýrství - Výběr návrhových požárních scénářů a návrhových požárů - Část 1: Výběr návrhových požárních scénářů
Vydána: 2023-12
Cena: 440 Kč

ČSN P ISO/TS 16733-2

(73 0825), kat. č. 516299
přejata převzetím originálu
Požárněbezpečnostní inženýrství - Výběr návrhových požárních scénářů a návrhových požárů - Část 2: Návrhové požáry
Vydána: 2023-12
Cena: 570 Kč

ČSN ISO 23932-1

(73 0826), kat. č. 516336
přejata převzetím originálu
Požárněbezpečnostní inženýrství - Obecné zásady - Část 1: Obecné
Vydána: 2023-12
Cena: 350 Kč

ČSN P ISO/TS 29761

(73 0827), kat. č. 516337
přejata převzetím originálu
Požárněbezpečnostní inženýrství - Výběr návrhových scénářů chování uživatelů
Vydána: 2023-12
Cena: 350 Kč

ČSN 73 0831

(73 0831), kat. č. 88381
Požární bezpečnost staveb - Shromažďovací prostory
Vydána: 2011-06
Cena: 539 Kč
Změny: Z1 2.13t, Z2 2.20t, Z3 10.20t

ČSN 73 0831 ed. 2

(73 0831), kat. č. 511028
Požární bezpečnost staveb - Shromažďovací prostory
Vydána: 2020-10

Cena: 350 Kč

ČSN 73 0833

(73 0833), kat. č. 86662
Požární bezpečnost staveb - Budovy pro bydlení a ubytování
Vydána: 2010-09
Cena: 419 Kč
Změny: Z1 2.13t, Z2 2.20t, Z3 9.23t

ČSN 73 0834

(73 0834), kat. č. 87631
Požární bezpečnost staveb - Změny staveb
Vydána: 2011-03
Cena: 612 Kč
Změny: Z1 7.11t, Z2 2.13t

ČSN 73 0835

(73 0835), kat. č. 75181
Požární bezpečnost staveb - Budovy zdravotnických zařízení a sociální péče
Vydána: 2006-04
Cena: 529 Kč
Změny: Z1 2.13t, Z2 2.20t, Z3 9.20t

ČSN 73 0835 ed. 2

(73 0835), kat. č. 510829
Požární bezpečnost staveb - Budovy zdravotnických zařízení a sociální péče
Vydána: 2020-09
Cena: 340 Kč

ČSN 73 0842

(73 0842), kat. č. 94913
Požární bezpečnost staveb - Objekty pro zemědělskou výrobu
Vydána: 2014-03
Cena: 405 Kč
Změny: Z1 8.18t

ČSN 73 0843

(73 0843), kat. č. 62069
Požární bezpečnost staveb - Objekty spojují a poštovních provozů
Vydána: 2001-07
Cena: 359 Kč
Změny: Z1 4.09t, Z2 2.20t, Z3 9.20t

ČSN 73 0843 ed. 2

(73 0843), kat. č. 510831
Požární bezpečnost staveb - Objekty spojují a poštovních provozů
Vydána: 2020-09
Cena: 230 Kč

ČSN 73 0845

(73 0845), kat. č. 90685
Požární bezpečnost staveb - Sklady
Vydána: 2012-05
Cena: 340 Kč

ČSN P 73 0847

(73 0847), kat. č. 519348
Požární bezpečnost staveb - Fotovoltaické (PV) systémy
Vydána: 2024-05
Cena: 350 Kč

ČSN 73 0848

(73 0848), kat. č. 517820
Požární bezpečnost staveb - Elektrická zařízení, elektrické instalace a rozvody
Vydána: 2023-09
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1363-1

(73 0851), kat. č. 513330
Zkoušky požární odolnosti - Část 1: Obecné požadavky
Vydána: 2021-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1363-2

(73 0851), kat. č. 58088
Zkoušení požární odolnosti - Část 2: Alternativní a doplňkové postupy
Vydána: 2000-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1634-1 +A1

(73 0852), kat. č. 508145
Zkoušení požární odolnosti a kouřotěsnosti sestav dveří, vrat, uzávěrů, otevíravých oken a

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

prvků stavebního kování - Část 1: Zkoušky požární odolnosti sestav dveří, vrat, uzávěrů a otevíracích oken
Vydána: 2019-09
Cena: 590 Kč

ČSN EN 1634-2

(73 0852), kat. č. 84615

Zkoušky požární odolnosti a kouřotěsnosti sestav dveří a uzávěrů, otevíracích oken a prvků stavebního kování - Část 2: Zkouška charakterizující požární odolnost prvků stavebního kování
Vydána: 2009-12
Cena: 550 Kč

ČSN EN 1634-3

(73 0852), kat. č. 72602

Zkoušení požární odolnosti dveřních a uzávěrových sestav - Část 3: Kouřotěsné dveře a uzávěry otvorů
Vydána: 2005-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1364-1

(73 0853), kat. č. 503301

Zkoušení požární odolnosti nenosných prvků - Část 1: Stěny
Vydána: 2017-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1364-2

(73 0853), kat. č. 507011

Zkoušení požární odolnosti nenosných prvků - Část 2: Podhledy
Vydána: 2019-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1364-3

(73 0853), kat. č. 99902

Zkoušení požární odolnosti nenosných prvků - Část 3: Závěsové obvodové stěny - Celá sestava (dokončená montáž)
Vydána: 2016-07
Cena: 550 Kč

ČSN EN 1364-4

(73 0853), kat. č. 99901

Zkoušení požární odolnosti nenosných prvků - Část 4: Závěsové obvodové stěny - Částečná sestava
Vydána: 2016-07
Cena: 550 Kč

ČSN EN 1364-5

(73 0853), kat. č. 508143

Zkoušení požární odolnosti nenosných prvků - Část 5: Větrací mřížky
Vydána: 2019-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1365-1

(73 0854), kat. č. 92527

Zkoušení požární odolnosti nosných prvků - Část 1: Stěny
Vydána: 2013-03
Cena: 360 Kč
Změny: Oprava 1 10.13t

ČSN EN 1365-2

(73 0854), kat. č. 503302

Zkoušení požární odolnosti nosných prvků - Část 2: Stropy a střechy
Vydána: 2017-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1365-3

(73 0854), kat. č. 58833

Zkoušení požární odolnosti nosných prvků - Část 3: Nosníky
Vydána: 2000-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1365-4

(73 0854), kat. č. 58831

Zkoušení požární odolnosti nosných prvků - Část 4: Sloupy
Vydána: 2000-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1365-5

(73 0854), kat. č. 72786

Zkoušení požární odolnosti nosných prvků - Část

5: Balkony a rampy

Vydána: 2005-04

Cena: 190 Kč

ČSN EN 1365-6

(73 0854), kat. č. 72784

Zkoušení požární odolnosti nosných prvků - Část 6: Schodiště
Vydána: 2005-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15254-2

(73 0855), kat. č. 84844

Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti - Nenosné stěny - Část 2: Zdicí prvky a sádrové tvárnice
Vydána: 2010-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15254-3

(73 0855), kat. č. 513331

Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti - Nenosné stěny - Část 3: Lehké přčky
Vydána: 2021-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15254-4

(73 0855), kat. č. 509119

Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti - Nenosné stěny - Část 4: Zasklené konstrukce
Vydána: 2020-01
Cena: 360 Kč
Změny: Oprava 1 10.21t

ČSN EN 15254-5

(73 0855), kat. č. 507021

Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti - Nenosné stěny - Část 5: Konstrukce z kovových sendvičových panelů
Vydána: 2019-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15254-6

(73 0855), kat. č. 506238

Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti - Nenosné stěny - Část 6: Závěsové obvodové stěny
Vydána: 2018-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15254-7

(73 0855), kat. č. 507020

Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti - Podhledy - Část 7: Konstrukce z kovových sendvičových panelů
Vydána: 2019-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15882-1 +A1

(73 0856), kat. č. 508144

Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti provozních instalací - Část 1: Požárně odolná vzduchotechnická potrubí
Vydána: 2019-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 15882-2

(73 0856), kat. č. 517322

Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti provozních instalací - Část 2: Požární klapky
Vydána: 2023-07
Cena: 350 Kč

ČSN EN 15882-3

(73 0856), kat. č. 84204

Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti provozních instalací - Část 3: Těsnění prostupů
Vydána: 2009-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15882-4

(73 0856), kat. č. 91635

Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti provozních instalací - Část 4: Těsnění spár
Vydána: 2012-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15882-5

(73 0856), kat. č. 517346

Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti provozních instalací - Část 5: Těsnění kombinovaných prostupů
Vydána: 2023-07
Cena: 350 Kč

ČSN EN 1366-1 +A1

(73 0857), kat. č. 516261

Zkoušky požární odolnosti provozních instalací - Část 1: Vzduchotechnická potrubí
Vydána: 2023-01
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1366-10

(73 0857), kat. č. 516564

převzata vyhlášením ve věstníku
Zkoušky požární odolnosti provozních instalací - Část 10: Klapky pro odvod kouře
Vydána: 2023-02
Cena: 770 Kč

ČSN EN 1366-11 +A1

(73 0857), kat. č. 516262

Zkoušky požární odolnosti provozních instalací - Část 11: Systémy ochrany kabelových rozvodů a příslušenství proti požáru
Vydána: 2023-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN 1366-12 +A1

(73 0857), kat. č. 516263

Zkoušení požární odolnosti provozních instalací - Část 12: Nemechanické požární uzávěry pro vzduchotechnická potrubí
Vydána: 2023-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN 1366-13

(73 0857), kat. č. 514118

Zkoušky požární odolnosti provozních instalací - Část 13: Komíny
Vydána: 2022-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1366-2

(73 0857), kat. č. 504641

Zkoušení požární odolnosti provozních instalací - Část 2: Požární klapky
Vydána: 2018-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN 1366-3

(73 0857), kat. č. 516956

Zkoušky požární odolnosti provozních instalací - Část 3: Těsnění prostupů
Vydána: 2023-05
Cena: 990 Kč

ČSN EN 1366-4

(73 0857), kat. č. 515120

Zkoušky požární odolnosti provozních instalací - Část 4: Těsnění spár
Vydána: 2022-07
Cena: 550 Kč

ČSN EN 1366-5

(73 0857), kat. č. 515044

Zkoušky požární odolnosti provozních instalací - Část 5: Instalační kanály a šachty
Vydána: 2022-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1366-6

(73 0857), kat. č. 72785

Zkoušení požární odolnosti provozních instalací - Část 6: Zdvojené a dutinové podlahy
Vydána: 2005-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1366-7

(73 0857), kat. č. 71819

Zkoušení požární odolnosti provozních instalací - Část 7: Dopravníkové systémy a jejich uzávěry
Vydána: 2005-03
Cena: 550 Kč

ČSN EN 1366-8

(73 0857), kat. č. 71820

Zkoušení požární odolnosti provozních instalací - Část 8: Potrubí pro odvod kouře
Vydána: 2004-12
Cena: 350 Kč

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

ČSN EN 1366-9

(73 0857), kat. č. 81808
Zkoušení požární odolnosti provozních instalací - Část 9: Potrubí pro odvod kouře z jednoho úseku
Vydána: 2008-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13381-1

(73 0858), kat. č. 511167
převzata vyhlášením ve věstníku
Zkušební metody pro stanovení příspěvku k požární odolnosti konstrukčních prvků - Část 1: Vodorovné ochranné membrány
Vydána: 2020-11
Cena: 550 Kč

ČSN EN 13381-10

(73 0858), kat. č. 510445
převzata vyhlášením ve věstníku
Zkušební metody pro stanovení příspěvku k požární odolnosti konstrukčních prvků - Část 10: Ochrana aplikovaná na tažený ocelový prvek o plném průřezu
Vydána: 2020-07
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13381-2

(73 0858), kat. č. 505659
Zkušební metody pro stanovení příspěvku k požární odolnosti konstrukčních prvků - Část 2: Svislé ochranné membrány
Vydána: 2018-09
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13381-3

(73 0858), kat. č. 505658
Zkušební metody pro stanovení příspěvku k požární odolnosti konstrukčních prvků - Část 3: Ochrana aplikovaná na betonové prvky
Vydána: 2018-09
Cena: 550 Kč

ČSN EN 13381-4

(73 0858), kat. č. 505048
Zkušební metody pro stanovení příspěvku k požární odolnosti konstrukčních prvků - Část 4: Pasivní ochrana aplikovaná na ocelové prvky
Vydána: 2018-06
Cena: 590 Kč

ČSN EN 13381-5

(73 0858), kat. č. 505863
Zkušební metody pro stanovení příspěvku k požární odolnosti konstrukčních prvků - Část 5: Ochrana aplikovaná na spřažené ocelobetonové prvky
Vydána: 2018-10
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13381-6

(73 0858), kat. č. 91761
Zkušební metody pro stanovení příspěvku k požární odolnosti konstrukčních prvků - Část 6: Ochrana použitá na duté ocelové sloupky plněné betonem
Vydána: 2012-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13381-7

(73 0858), kat. č. 508213
převzata vyhlášením ve věstníku
Zkušební metody pro stanovení příspěvku k požární odolnosti konstrukčních prvků - Část 7: Ochrana aplikovaná na dřevěné prvky
Vydána: 2019-09
Cena: 770 Kč

ČSN EN 13381-8

(73 0858), kat. č. 505840
Zkušební metody pro stanovení příspěvku k požární odolnosti konstrukčních prvků - Část 8: Reaktivní ochrana aplikovaná na ocelové prvky
Vydána: 2018-10
Cena: 570 Kč

ČSN EN 13381-9

(73 0858), kat. č. 506464
Zkušební metody pro stanovení příspěvku k požární odolnosti konstrukčních prvků - Část 9: Ochrana aplikovaná na ocelové nosníky s otvory ve stojině
Vydána: 2019-01

Cena: 440 Kč

ČSN EN 13238

(73 0859), kat. č. 86106
Zkoušení reakce stavebních výrobků na oheň - Postupy kondicionování a obecná pravidla pro výběr podkladů
Vydána: 2010-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13501-1

(73 0860), kat. č. 508247
Požární klasifikace stavebních výrobků a konstrukcí staveb - Část 1: Klasifikace podle výsledků zkoušek reakce na oheň
Vydána: 2019-09
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13501-2

(73 0860), kat. č. 519176
Požární klasifikace stavebních výrobků a konstrukcí staveb - Část 2: Klasifikace podle výsledků zkoušek požární odolnosti a/nebo kouřotěsnosti kromě vzduchotechnických zařízení
Vydána: 2024-04
Cena: 590 Kč

ČSN EN 13501-3 +A1

(73 0860), kat. č. 84831
Požární klasifikace stavebních výrobků a konstrukcí staveb - Část 3: Klasifikace podle výsledků zkoušek požární odolnosti výrobků a prvků běžných provozních instalací: požárně odolná potrubí a požární klapky
Vydána: 2010-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13501-4

(73 0860), kat. č. 503029
Požární klasifikace stavebních výrobků a konstrukcí staveb - Část 4: Klasifikace podle výsledků zkoušek požární odolnosti prvků systémů pro usměrňování pohybu kouře
Vydána: 2017-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13501-5

(73 0860), kat. č. 503040
Požární klasifikace stavebních výrobků a konstrukcí staveb - Část 5: Klasifikace podle výsledků zkoušek střech vystavených vnějšímu požáru
Vydána: 2017-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13501-6 +A1

(73 0860), kat. č. 518318
Požární klasifikace stavebních výrobků a konstrukcí staveb - Část 6: Klasifikace podle výsledků zkoušek reakce na oheň silových, ovládacích a komunikačních kabelů
Vydána: 2023-12
Cena: 360 Kč
Změny: Oprava 1 5.24t

ČSN 73 0863

(73 0863), kat. č. 31054
Požárně technické vlastnosti hmot. Stanovení šíření plamenů po povrchu stavebních hmot
Vydána: 1991-02
Cena: 262 Kč
Změny: Z1 2.14t

ČSN 73 0865

(73 0865), kat. č. 31056
Požární bezpečnost staveb. Hodnocení odkapávání hmot z podhledů stropů a střech
Vydána: 1987-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15725

(73 0866), kat. č. 517287
převzata vyhlášením ve věstníku
Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požárních vlastností stavebních výrobků a konstrukcí staveb: Zásady zpracování EXAP norem a EXAP protokolů
Vydána: 2023-06
Cena: 350 Kč

ČSN P CEN/TS 1187

(73 0867), kat. č. 90365
převzata vyhlášením ve věstníku
Zkušební metody pro střechy vystavené působení vnějšího požáru
Vydána: 2012-06
Cena: 570 Kč

ČSN EN 15269-1

(73 0868), kat. č. 510594
Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti a/nebo kouřotěsnosti sestav dveří, uzávěrů a otevíracích oken včetně jejich prvků stavebního kování - Část 1: Obecné požadavky
Vydána: 2020-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15269-10

(73 0868), kat. č. 88995
Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti a/nebo kouřotěsnosti sestav dveří, uzávěrů a otevíracích oken včetně jejich prvků stavebního kování - Část 10: Požární odolnost ocelových svinovacích uzávěrových sestav
Vydána: 2011-10
Cena: 550 Kč

ČSN EN 15269-11 +AC

(73 0868), kat. č. 508938
Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti a/nebo kouřotěsnosti sestav dveří, uzávěrů a otevíracích oken včetně jejich prvků stavebního kování - Část 11: Požární odolnost pohyblivých textilních závěsů
Vydána: 2019-12
Cena: 590 Kč

ČSN EN 15269-2

(73 0868), kat. č. 99899
Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti a/nebo kouřotěsnosti sestav dveří, uzávěrů a otevíracích oken včetně jejich prvků stavebního kování - Část 2: Požární odolnost ocelových závěsových a otočných dveřních sestav
Vydána: 2016-07
Cena: 770 Kč

ČSN EN 15269-20

(73 0868), kat. č. 511440
převzata vyhlášením ve věstníku
Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti a/nebo kouřotěsnosti sestav dveří, uzávěrů a otevíracích oken včetně jejich prvků stavebního kování - Část 20: Kouřotěsnost dveří, uzávěrů, pohyblivých textilních závěsů a otevíracích oken
Vydána: 2020-11
Cena: 1 410 Kč
Změny: Oprava 1 1.23t

ČSN EN 15269-3

(73 0868), kat. č. 518808
Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti a/nebo kouřotěsnosti dveří, uzávěrů a otevíracích oken včetně jejich prvků stavebního kování - Část 3: Požární odolnost dřevěných otočných dveří se závěsy a čepy a otevíracích dřevěných oken
Vydána: 2024-03
Cena: 945 Kč

ČSN EN 15269-5 +A1

(73 0868), kat. č. 506738
Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti a/nebo kouřotěsnosti sestav dveří, uzávěrů a otevíracích oken včetně jejich prvků stavebního kování - Část 5: Požární odolnost prosklených, závěsových a otočných dveřních sestav a otevíracích oken, v kovovém rámu
Vydána: 2019-02
Cena: 770 Kč

ČSN EN 15269-7

(73 0868), kat. č. 85956
Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti a/nebo kouřotěsnosti sestav dveří, uzávěrů a otevíracích oken včetně jejich prvků stavebního kování - Část 7: Požární odolnost ocelových posuvných dveřních sestav
Vydána: 2010-05
Cena: 570 Kč

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

ČSN EN 15080-12

(73 0869), kat. č. 88291

Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti - Část 12: Nosné zděné stěny

Vydána: 2011-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15080-8

(73 0869), kat. č. 85792

Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti - Část 8: Nosníky

Vydána: 2010-04

Cena: 440 Kč

ČSN P CEN/TS 16459

(73 0870), kat. č. 509382

převzata vyhlášením ve věstníku

Střechy a střešní krytiny vystavené působení vnějšího požáru - Rozšířená aplikace výsledků zkoušek podle CEN/TS 1187

Vydána: 2020-02

Cena: 770 Kč

ČSN EN 17020-1

(73 0871), kat. č. 516639

převzata vyhlášením ve věstníku

Rozšířená aplikace výsledků zkoušek trvanlivosti samozavírání požárně odolných a/nebo kouřotěsných sestav dveří a otevíravých oken - Část 1: Trvanlivost samozavírání závěsových a otočných ocelových dveřních sestav

Vydána: 2023-02

Cena: 770 Kč

ČSN EN 17020-2

(73 0871), kat. č. 516776

převzata vyhlášením ve věstníku

Rozšířená aplikace výsledků zkoušek trvanlivosti samozavírání požárně odolných a/nebo kouřotěsných dveřních sestav a otevíravých oken - Část 2: Trvanlivost samozavírání ocelových svinovacích uzávěrů

Vydána: 2023-03

Cena: 590 Kč

ČSN EN 17020-3

(73 0871), kat. č. 516640

převzata vyhlášením ve věstníku

Rozšířená aplikace výsledků zkoušek trvanlivosti samozavírání požárně odolných a/nebo kouřotěsných sestav dveří a otevíravých oken - Část 3: Trvanlivost ocelových posuvných dveřních sestav

Vydána: 2023-02

Cena: 570 Kč

ČSN EN 17020-4

(73 0871), kat. č. 512847

převzata vyhlášením ve věstníku

Rozšířená aplikace výsledků zkoušek trvanlivosti samozavírání sestav dveří a otevíravých oken - Část 4: Trvanlivost samozavírání požárně odolných a/nebo kouřotěsných prosklených, závěsových a otočných dveřních sestav a otevíravých oken, v kovovém rámu

Vydána: 2021-09

Cena: 550 Kč

ČSN EN 17020-5

(73 0871), kat. č. 517185

převzata vyhlášením ve věstníku

Rozšířená aplikace výsledků zkoušek trvanlivosti samozavírání sestav dveří a otevíravých oken - Část 5: Trvanlivost samozavírání závěsových a otočných dřevěných dveřních sestav

Vydána: 2023-06

Cena: 590 Kč

ČSN 73 0872

(73 0872), kat. č. 18389

Požární bezpečnost staveb. Ochrana staveb proti šíření požáru vzduchotechnickým zařízením

Vydána: 1996-01

Cena: 190 Kč

ČSN 73 0873

(73 0873), kat. č. 67070

Požární bezpečnost staveb - Zásobování požární vodou

Vydána: 2003-06

Cena: 350 Kč

ČSN 73 0875

(73 0875), kat. č. 87630

Požární bezpečnost staveb - Stanovení podmínek pro navrhování elektrické požární signalizace v rámci požárně bezpečnostního řešení

Vydána: 2011-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13823 +A1

(73 0881), kat. č. 515713

převzata vyhlášením ve věstníku

Zkoušení reakce stavebních výrobků na oheň - Stavební výrobky kromě podlahových krytin

vystavené tepelnému účinku jednotlivého hořícího předmětu

Vydána: 2022-10

Cena: 770 Kč

ČSN EN ISO 1182

(73 0882), kat. č. 516264

Zkoušení reakce výrobků na oheň - Zkouška nehořlavosti

Vydána: 2023-01

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 1716

(73 0883), kat. č. 505720

převzata vyhlášením ve věstníku

Zkoušení reakce výrobků na oheň - Stanovení spalného tepla (kalorické hodnoty)

Vydána: 2018-10

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 11925-2

(73 0884), kat. č. 518311

Zkoušky reakce na oheň - Zápalnost stavebních výrobků vystavených přímému působení plamene - Část 2: Zkouška malým zdrojem plamene

Vydána: 2023-12

Cena: 350 Kč

ČSN EN 14390

(73 0885), kat. č. 78035

převzata vyhlášením ve věstníku

Požární zkouška - Velkorozměrová ověřovací zkouška výrobků pro povrchové úpravy

Vydána: 2007-05

Cena: 550 Kč

ČSN P CEN/TS 15117

(73 0886), kat. č. 74930

Návod pro přímou a rozšířenou aplikaci

Vydána: 2006-02

Cena: 350 Kč

ČSN P CEN/TS 15447

(73 0887), kat. č. 76784

převzata vyhlášením ve věstníku

Montáž a upevňování zkušebních vzorků při zkouškách reakce na oheň podle směrnice o stavebních výrobcích

Vydána: 2006-12

Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 9239-1

(73 0888), kat. č. 87027

Zkoušení reakce podlahových krytin na oheň - Část 1: Stanovení chování při hoření užitím zdroje sálavého tepla

Vydána: 2010-11

Cena: 340 Kč

ČSN EN 14135

(73 0889), kat. č. 71821

Obklady - Stanovení požárně ochranné účinnosti

Vydána: 2005-03

Cena: 190 Kč

ČSN ISO 13785-1

(73 0890), kat. č. 84845

Zkoušky reakce na oheň pro fasády - Část 1: Zkouška středního rozměru

Vydána: 2010-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16733

(73 0892), kat. č. 508141

Zkoušky reakce na oheň stavebních výrobků - Stanovení náchylnosti stavebního výrobku k souvislému doutnání

Vydána: 2019-09

Cena: 340 Kč

ČSN 73 0895

(73 0895), kat. č. 99489

Požární bezpečnost staveb - Zachování funkčnosti kabelových tras v podmínkách požáru

- Požadavky, zkoušky, klasifikace Px-R, PHx-R a aplikace výsledků zkoušek

Vydána: 2016-03

Cena: 350 Kč

7309 Udržitelnost staveb

ČSN EN 15643

(73 0901), kat. č. 513305

převzata vyhlášením ve věstníku

Udržitelnost ve výstavbě - Rámec pro posuzování budov a inženýrských staveb

Vydána: 2021-12

Cena: 440 Kč

ČSN EN 15978

(73 0902), kat. č. 91565

Udržitelnost staveb - Posuzování environmentálních vlastností budov - Výpočtová metoda

Vydána: 2012-11

Cena: 590 Kč

ČSN EN 16309 +A1

(73 0903), kat. č. 96866

Udržitelnost staveb - Posuzování sociálních vlastností budov - Metodika výpočtu

Vydána: 2015-04

Cena: 590 Kč

ČSN EN 16627

(73 0904), kat. č. 512488

Udržitelnost staveb - Posuzování ekonomických vlastností budov - Výpočtové metody

Vydána: 2021-06

Cena: 590 Kč

ČSN EN 17472

(73 0905), kat. č. 515578

Udržitelnost ve výstavbě - Posuzování udržitelnosti inženýrských staveb - Výpočtové metody

Vydána: 2022-09

Cena: 990 Kč

ČSN EN 15941

(73 0911), kat. č. 519724

převzata vyhlášením ve věstníku

Udržitelnost staveb - Kvalita dat pro environmentální hodnocení výrobků a stavebních prací - Výběr a využití dat

Vydána: 2024-10

Cena: 770 Kč

ČSN EN 15804 +A2

(73 0912), kat. č. 513904

Udržitelnost staveb - Environmentální prohlášení o produktu - Základní pravidla pro produktovou kategorii stavebních produktů

Vydána: 2022-01

Cena: 770 Kč

ČSN EN 15942

(73 0913), kat. č. 515624

převzata vyhlášením ve věstníku

Udržitelnost staveb - Environmentální prohlášení o produktu - Formát komunikace mezi podniky

Vydána: 2022-12

Cena: 440 Kč

ČSN EN 17672

(73 0914), kat. č. 516528

převzata vyhlášením ve věstníku

Udržitelnost staveb - Environmentální prohlášení o produktu - Pravidla pro komunikaci mezi dodavatelem a zákazníkem

Vydána: 2023-04

Cena: 350 Kč

ČSN ISO 15392

(73 0921), kat. č. 89950

Udržitelnost ve výstavbě - Obecné principy

Vydána: 2012-03

Cena: 350 Kč

ČSN ISO 21929-1

(73 0922), kat. č. 96571

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Udržitelnost ve výstavbě - Indikátory udržitelnosti - Část 1: Rámec pro vývoj indikátorů a základní soubor indikátorů pro budovy
Vydána: 2015-01
Cena: 550 Kč

ČSN ISO 21930
(73 0923), kat. č. 505810
přejata převzetím originálu
Udržitelnost ve výstavbě - Environmentální prohlášení o stavebních produktech
Vydána: 2018-10
Cena: 770 Kč

ČSN ISO 21931-1
(73 0924), kat. č. 96570
Udržitelnost ve výstavbě - Rámec pro metody posuzování environmentálních vlastností staveb - Část 1: Budovy
Vydána: 2015-01
Cena: 440 Kč

ČSN EN 17680
(73 0925), kat. č. 518203
převzata vyhlášením ve věstníku
Udržitelnost ve výstavbě - Hodnocení potenciálu pro udržitelnou rekonstrukci budov
Vydána: 2024-01
Cena: 440 Kč

ČSN EN ISO 22057
(73 0930), kat. č. 515415
převzata vyhlášením ve věstníku
Udržitelnost ve výstavbě - Datové šablony pro použití environmentálních prohlášení o produktu (EPD) pro stavební produkty v informačním modelu budovy (BIM)
Vydána: 2022-11
Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 37101
(73 0931), kat. č. 514060
Udržitelny rozvoj ve společnostech - Systém managementu udržitelného rozvoje - Požadavky s pokyny k použití
Vydána: 2022-01
Cena: 415 Kč
Změny: Z1 4.23t

ČSN ISO 15686-1
(73 0951), kat. č. 95827
přejata převzetím originálu
Budovy a jiné stavby - Plánování životnosti - Část 1: Obecné principy a rámec
Vydána: 2014-08
Cena: 350 Kč

ČSN ISO 15686-10
(73 0951), kat. č. 95835
přejata převzetím originálu
Budovy a jiné stavby - Plánování životnosti - Část 10: Kdy posuzovat funkční vlastnosti
Vydána: 2014-08
Cena: 440 Kč

ČSN ISO 15686-2
(73 0951), kat. č. 95828
přejata převzetím originálu
Budovy a jiné stavby - Plánování životnosti - Část 2: Postupy pro predikci životnosti
Vydána: 2014-08
Cena: 350 Kč

ČSN ISO 15686-3
(73 0951), kat. č. 95829
přejata převzetím originálu
Budovy a jiné stavby - Plánování životnosti - Část 3: Audity a vlastní přezkoumání vlastností
Vydána: 2014-08
Cena: 550 Kč

ČSN ISO 15686-4
(73 0951), kat. č. 95830
přejata převzetím originálu
Budovy a jiné stavby - Plánování životnosti - Část 4: Plánování životnosti s využitím informačního modelování staveb (BIM)
Vydána: 2014-08
Cena: 440 Kč

ČSN ISO 15686-5

(73 0951), kat. č. 505811
přejata převzetím originálu
Budovy a jiné stavby - Plánování životnosti - Část 5: Posuzování nákladů životního cyklu
Vydána: 2018-10
Cena: 550 Kč

ČSN ISO 15686-7
(73 0951), kat. č. 505812
přejata převzetím originálu
Budovy a jiné stavby - Plánování životnosti - Část 7: Vyhodnocení kvality údajů o životnosti ze zpětné vazby stavební praxe
Vydána: 2018-10
Cena: 440 Kč

ČSN ISO 15686-8
(73 0951), kat. č. 95833
přejata převzetím originálu
Budovy a jiné stavby - Plánování životnosti - Část 8: Referenční životnost a odhadování životnosti
Vydána: 2014-08
Cena: 440 Kč

ČSN P ISO/TS 15686-9
(73 0951), kat. č. 95834
přejata převzetím originálu
Budovy a jiné stavby - Plánování životnosti - Část 9: Návod pro posuzování údajů o životnosti
Vydána: 2014-08
Cena: 230 Kč

ČSN ISO 37100
(73 0960), kat. č. 511163
Udržitelná města a společnosti - Slovník
Vydána: 2020-12
Cena: 230 Kč

TNI CWA 17727
(73 0970), kat. č. 516479
přejata převzetím originálu
Budování odolnosti měst - Směrnice pro spojení managementu rizik katastrof s adaptací na změnu klimatu - Historické oblasti
Vydána: 2023-03
Cena: 550 Kč

7310 Zakládání staveb, navrhování

ČSN EN 1997-1
(73 1000), kat. č. 76531
Eurokód 7: Navrhování geotechnických konstrukcí - Část 1: Obecná pravidla
Vydána: 2006-09
Cena: 1 267 Kč
Změny: Oprava 1 9.09t, A1 6.14t, Z1 9.24t

ČSN EN 1997-1 NA ed. A
(73 1000), kat. č. 78274
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 7: Geotechnical design - Part 1: General rules (Tato národní příloha je anglickou verzí národní přílohy k EN 1997-1:2004, která je součástí ČSN EN 1997-1:2006)
Vydána: 2007-04
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1997-2
(73 1000), kat. č. 80611
Eurokód 7: Navrhování geotechnických konstrukcí - Část 2: Průzkum a zkoušení základové půdy
Vydána: 2008-03
Cena: 1 140 Kč
Změny: Oprava 1 10.10t, Oprava 2 8.11t

ČSN 73 1004
(73 1004), kat. č. 510143
Navrhování základových konstrukcí - Stanovení požadavků pro výpočetní metody
Vydána: 2020-07
Cena: 570 Kč

ČSN P 73 1005
(73 1005), kat. č. 500889
Inženýrskogeologický průzkum
Vydána: 2016-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1536 +A1
(73 1031), kat. č. 501264

Provádění speciálních geotechnických prací - Vrtané piloty
Vydána: 2016-12
Cena: 590 Kč

ČSN EN 12699
(73 1032), kat. č. 99582
Provádění speciálních geotechnických prací - Ražené piloty
Vydána: 2016-04
Cena: 570 Kč

ČSN EN 14199
(73 1033), kat. č. 99583
Provádění speciálních geotechnických prací - Mikropiloty
Vydána: 2016-04
Cena: 550 Kč

ČSN EN 12063
(73 1041), kat. č. 519820
převzata vyhlášením ve věstníku
Provádění speciálních geotechnických prací - Štětové stěny, kombinované pilotové stěny a stěny o vysoké tuhosti
Vydána: 2024-08
Cena: 945 Kč

ČSN EN 14475
(73 1045), kat. č. 75602
Provádění speciálních geotechnických prací - Vyztužené zemní konstrukce
Vydána: 2006-05
Cena: 550 Kč

ČSN EN 1537
(73 1051), kat. č. 94422
Provádění speciálních geotechnických prací - Horninové kotvy
Vydána: 2014-02
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14490
(73 1055), kat. č. 86829
Provádění speciálních geotechnických prací - Hřebíkování zemin
Vydána: 2010-10
Cena: 570 Kč

ČSN EN 1538 +A1
(73 1061), kat. č. 501203
Provádění speciálních geotechnických prací - Podzemní stěny
Vydána: 2016-12
Cena: 440 Kč

ČSN EN 12715
(73 1071), kat. č. 511727
převzata vyhlášením ve věstníku
Provádění speciálních geotechnických prací - Injektáže
Vydána: 2021-02
Cena: 550 Kč

ČSN EN 12716
(73 1072), kat. č. 510144
Provádění speciálních geotechnických prací - Trysková injektáž
Vydána: 2020-05
Cena: 350 Kč

ČSN EN 14679
(73 1075), kat. č. 76587
Provádění speciálních geotechnických prací - Hloubkové zlepšování zemin
Vydána: 2006-09
Cena: 550 Kč

ČSN EN 14731
(73 1078), kat. č. 75379
Provádění speciálních geotechnických prací - Hloubkové zhutňování zemin vibrováním
Vydána: 2006-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN 15237
(73 1081), kat. č. 79103
Provádění speciálních geotechnických prací - Svislé drény
Vydána: 2007-08
Cena: 570 Kč

7311 Zděné konstrukce, navrhování

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

ČSN EN 1996-1-1

(73 1101), kat. č. 518807

Eurokód 6: Navrhování zděných konstrukcí - Část 1-1: Obecná pravidla pro vyztužené a nevyztužené zděné konstrukce

Vydána: 2024-03

Cena: 945 Kč

ČSN EN 1996-1-1 +A1

(73 1101), kat. č. 94229

Eurokód 6: Navrhování zděných konstrukcí - Část 1-1: Obecná pravidla pro vyztužené a nevyztužené zděné konstrukce

Vydána: 2013-11

Cena: 802 Kč

Změny: Z2 3.24t

ČSN EN 1996-1-1 +A1 NA ed. A

(73 1101), kat. č. 94995

převzata vyhlášením ve věstníku National Annex - Eurocode 6: Design of masonry structures - Part 1-1: General rules for reinforced and unreinforced masonry structures

Vydána: 2014-03

Cena: 157 Kč

Změny: Z2 3.24t

ČSN EN 1996-1-2

(73 1101), kat. č. 75170

Eurokód 6: Navrhování zděných konstrukcí - Část 1-2: Obecná pravidla - Navrhování konstrukcí na účinky požáru

Vydána: 2006-08

Cena: 775 Kč

Změny: Oprava 1 10.11t, Z1 12.13t

ČSN EN 1996-1-2 ed. 2

(73 1101), kat. č. 94372

Eurokód 6: Navrhování zděných konstrukcí - Část 1-2: Obecná pravidla - Navrhování konstrukcí na účinky požáru

Vydána: 2013-12

Cena: 590 Kč

ČSN EN 1996-1-2 NA ed. A

(73 1101), kat. č. 95356

převzata vyhlášením ve věstníku National Annex - Eurocode 6: Design of masonry structures - Part 1-2: General rules - Structural fire design

Vydána: 2014-06

Cena: 65 Kč

ČSN EN 1996-2

(73 1101), kat. č. 77706

Eurokód 6: Navrhování zděných konstrukcí - Část 2: Volba materiálů, konstruování a provádění zdiva

Vydána: 2007-04

Cena: 402 Kč

Změny: Oprava 1 10.10t, Z1 11.11t

ČSN EN 1996-2 NA ed. A

(73 1101), kat. č. 89156

převzata vyhlášením ve věstníku National Annex - Eurocode 6: Design of masonry structures - Part 2: Design considerations, selection of materials and execution of masonry

Vydána: 2011-11

Cena: 65 Kč

ČSN EN 1996-3

(73 1101), kat. č. 79841

Eurokód 6: Navrhování zděných konstrukcí - Část 3: Zjednodušené metody výpočtu nevyztužených zděných konstrukcí

Vydána: 2007-11

Cena: 602 Kč

Změny: Oprava 1 10.10t, Z1 9.24t

ČSN EN 1996-3 ed. 2

(73 1101), kat. č. 518882

převzata vyhlášením ve věstníku Eurokód 6: Navrhování zděných konstrukcí - Část 3: Zjednodušené metody výpočtu nevyztužených zděných konstrukcí

Vydána: 2024-09

Cena: 440 Kč

ČSN EN 1996-3 NA ed. A

(73 1101), kat. č. 89157

převzata vyhlášením ve věstníku

National Annex - Eurocode 6: Design of masonry structures - Part 3: Simplified calculation methods for unreinforced masonry structures

Vydána: 2011-11

Cena: 157 Kč

Změny: Z1 9.24t

ČSN 73 1105

(73 1105), kat. č. 66611

Navrhování a provádění harddiskových stropů

Vydána: 2003-04

Cena: 230 Kč

7312 Betonové konstrukce, navrhování

ČSN 73 1200

(73 1200), kat. č. 5544

Názvoslovie v odbore betónu a betonárskych prác

Vydána: 1975-05

Cena: 1 110 Kč

Změny: Za 12.87, Zb 3.90, Zc 4.91, Z4 5.94t

ČSN 73 1201

(73 1201), kat. č. 86363

Navrhování betonových konstrukcí pozemních staveb

Vydána: 2010-09

Cena: 570 Kč

ČSN EN 1992-1-1

(73 1201), kat. č. 76653

Eurokód 2: Navrhování betonových konstrukcí - Část 1-1: Obecná pravidla a pravidla pro pozemní stavby

Vydána: 2006-11

Cena: 2 094 Kč

Změny: Oprava 1 7.09t, Z1 3.10t, Oprava 2 6.11t, Z2 7.11t, A1 11.15t, Z3 5.16t, Z4 11.19t

ČSN EN 1992-1-1 ed. 2

(73 1201), kat. č. 507748

Eurokód 2: Navrhování betonových konstrukcí - Část 1-1: Obecná pravidla a pravidla pro pozemní stavby

Vydána: 2019-11

Cena: 1 530 Kč

ČSN EN 1992-1-1 NA ed. A

(73 1201), kat. č. 511214

převzata vyhlášením ve věstníku Národní příloha - Eurokód 2: Navrhování betonových konstrukcí - Část 1-1: Obecná pravidla a pravidla pro pozemní stavby

Vydána: 2020-11

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1992-1-2

(73 1201), kat. č. 76681

Eurokód 2: Navrhování betonových konstrukcí - Část 1-2: Obecná pravidla - Navrhování konstrukcí na účinky požáru

Vydána: 2006-11

Cena: 1 176 Kč

Změny: Oprava 1 10.09t, A1 3.20t, Z1 10.24t

ČSN EN 1992-1-2 ed. 2

(73 1201), kat. č. 520005

převzata vyhlášením ve věstníku Eurokód 2: Navrhování betonových konstrukcí - Část 1-2: Obecná pravidla - Navrhování konstrukcí na účinky požáru

Vydána: 2024-10

Cena: 770 Kč

ČSN EN 1992-1-2 NA ed. A

(73 1201), kat. č. 97197

převzata vyhlášením ve věstníku National Annex - Eurocode 2: Design of concrete structures - Part 1-2: General rules - Structural fire design

Vydána: 2015-05

Cena: 97 Kč

Změny: Z1 10.24t

ČSN EN 1992-3

(73 1201), kat. č. 79273

Eurokód 2: Navrhování betonových konstrukcí - Část 3: Nádrže na kapaliny a zásobníky

Vydána: 2007-11

Cena: 372 Kč

Změny: Z1 3.10t

ČSN EN 1992-3 NA ed. A

(73 1201), kat. č. 88279

převzata vyhlášením ve věstníku National Annex - Eurocode 2: Design of concrete structures - Part 3: Liquid retaining and containment structures

Vydána: 2011-07

Cena: 65 Kč

ČSN EN 1520 ed. 2

(73 1203), kat. č. 88724

Prefabrikované dílce z mezerovitého betonu z pórovitého kameniva vyztužené nosnou a nenosnou výztuží

Vydána: 2011-08

Cena: 895 Kč

Změny: Z1 9.12t

ČSN 73 1208

(73 1208), kat. č. 86573

Navrhování betonových konstrukcí vodohospodářských objektů

Vydána: 2010-09

Cena: 350 Kč

ČSN EN 1992-4

(73 1220), kat. č. 513430

Eurokód 2: Navrhování betonových konstrukcí - Část 4: Navrhování kotvení do betonu

Vydána: 2021-11

Cena: 770 Kč

ČSN EN 1992-4 NA ed. A

(73 1220), kat. č. 517763

National Annex - Eurocode 2: Design of concrete structures - Part 4: Design of fastenings for use in concrete

Vydána: 2023-08

Cena: 65 Kč

ČSN EN 12602

(73 1221), kat. č. 501211

převzata vyhlášením ve věstníku Prefabrikované vyztužené dílce z autoklávaného pórobetonu

Vydána: 2016-12

Cena: 1 270 Kč

TNI CEN/TR 17079

(73 1225), kat. č. 507105

přejata převzetím originálu Navrhování kotvení do betonu - Staticky neurčitě nenosné systémy

Vydána: 2019-05

Cena: 190 Kč

TNI CEN/TR 17080

(73 1226), kat. č. 507106

přejata převzetím originálu Navrhování kotvení do betonu - Upevňovací lišty - Doplnující pravidla

Vydána: 2019-05

Cena: 350 Kč

TNI CEN/TR 17081

(73 1227), kat. č. 507107

přejata převzetím originálu Navrhování kotvení do betonu - Plastický návrh kotev s hlavou a dodatečně osazovaných kotev

Vydána: 2019-05

Cena: 230 Kč

ČSN 73 1289

(73 1289), kat. č. 89342

Terminologie v oboru pórobetonu

Vydána: 2011-11

Cena: 570 Kč

7313 Beton a betonové konstrukce,

zkoušení

ČSN EN 12350-1

(73 1301), kat. č. 509848

Zkoušení čerstvého betonu - Část 1: Odběr vzorků a zkušební zařízení

Vydána: 2020-04

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12350-10

(73 1301), kat. č. 86910

Zkouška čerstvého betonu - Část 10: Samozhutnitelný beton - Zkouška L-truhlíkem

Třída 73 - Navrhování a provádění staveb

Data jsou aktuální k 30. listopadu 2024. Uvolněno pod licencí [Creative Commons BY-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/). Autor: Jiří Hrazdil, 2024

strana 15 / 45

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Vydána: 2010-10

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12350-11

(73 1301), kat. č. 86911

Zkouška čerstvého betonu - Část 11:

Samozhutnitelný beton - Zkouška segregace při prosévání

Vydána: 2010-10

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12350-12

(73 1301), kat. č. 86912

Zkouška čerstvého betonu - Část 12:

Samozhutnitelný beton - Zkouška J-kroužkem

Vydána: 2010-10

Cena: 222 Kč

Změny: Z1 2.18t

ČSN EN 12350-2

(73 1301), kat. č. 509856

Zkoušení čerstvého betonu - Část 2: Zkouška sednutí

Vydána: 2020-04

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12350-3

(73 1301), kat. č. 509860

Zkoušení čerstvého betonu - Část 3: Zkouška Vebe

Vydána: 2020-04

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12350-4

(73 1301), kat. č. 509859

Zkoušení čerstvého betonu - Část 4: Stupeň zhutnitelnosti

Vydána: 2020-04

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12350-5

(73 1301), kat. č. 509858

Zkoušení čerstvého betonu - Část 5: Zkouška rozlítím

Vydána: 2020-04

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12350-6

(73 1301), kat. č. 510450

Zkoušení čerstvého betonu - Část 6: Objemová hmotnost

Vydána: 2020-07

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12350-7

(73 1301), kat. č. 509866

Zkoušení čerstvého betonu - Část 7: Obsah vzduchu - Tlakové metody

Vydána: 2020-04

Cena: 360 Kč

Změny: Oprava 1 6.22t

ČSN EN 12350-8

(73 1301), kat. č. 509867

Zkoušení čerstvého betonu - Část 8:

Samozhutnitelný beton - Zkouška

sednutí-rozlítím

Vydána: 2020-04

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12350-9

(73 1301), kat. č. 86908

Zkoušení čerstvého betonu - Část 9:

Samozhutnitelný beton - Zkouška V-nálevkou

Vydána: 2010-10

Cena: 125 Kč

ČSN EN 12390-1

(73 1302), kat. č. 513109

převzata vyhlášením ve věstníku

Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 1: Tvar, rozměry a jiné požadavky na zkušební tělesa a formy

Vydána: 2021-11

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12390-10

(73 1302), kat. č. 517792

Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 10: Stanovení odolnosti betonu proti karbonataci při

atmosférické koncentraci oxidu uhličitého

Vydána: 2023-09

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12390-11

(73 1302), kat. č. 517832

Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 11: Stanovení odolnosti betonu proti chloridům, jednosměrná difuze

Vydána: 2023-09

Cena: 350 Kč

ČSN EN 12390-12

(73 1302), kat. č. 517835

Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 12: Stanovení odolnosti betonu proti karbonataci - Metoda

zrychlené karbonatace

Vydána: 2023-09

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12390-13

(73 1302), kat. č. 518697

Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 13: Stanovení sečnového modulu pružnosti v tlaku

Vydána: 2024-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12390-14

(73 1302), kat. č. 518847

Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 14:

Semiadiabatická metoda pro stanovení tepla uvolněného z betonu během tvrdnutí

Vydána: 2024-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12390-15

(73 1302), kat. č. 518840

Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 15: Adiabatická metoda pro stanovení tepla uvolněného z betonu

během jeho tvrdnutí

Vydána: 2024-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12390-16

(73 1302), kat. č. 518835

Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 16: Stanovení smrštění betonu

Vydána: 2024-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12390-17

(73 1302), kat. č. 518836

Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 17: Stanovení dotvarování betonu tlakem

Vydána: 2024-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12390-18

(73 1302), kat. č. 512428

převzata vyhlášením ve věstníku

Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 18: Stanovení koeficientu migrace chloridů

Vydána: 2021-07

Cena: 340 Kč

ČSN EN 12390-19

(73 1302), kat. č. 517085

převzata vyhlášením ve věstníku

Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 19: Stanovení elektrického odporu

Vydána: 2023-07

Cena: 340 Kč

ČSN EN 12390-2

(73 1302), kat. č. 510452

Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 2: Výroba a ošetřování zkušebních těles pro zkoušky

pevnosti

Vydána: 2020-07

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12390-3

(73 1302), kat. č. 509868

Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 3: Pevnost v tlaku zkušebních těles

Vydána: 2020-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12390-4

(73 1302), kat. č. 509139

převzata vyhlášením ve věstníku

Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 4: Pevnost v tlaku - Požadavky na zkušební lisy

Vydána: 2020-04

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12390-5

(73 1302), kat. č. 510451

Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 5: Pevnost v tahu ohybem zkušebních těles

Vydána: 2020-07

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12390-6

(73 1302), kat. č. 518804

převzata vyhlášením ve věstníku

Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 6: Pevnost v příčném tahu zkušebních těles

Vydána: 2024-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12390-7

(73 1302), kat. č. 510449

Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 7: Objemová hmotnost ztvrdlého betonu

Vydána: 2020-07

Cena: 210 Kč

Změny: Oprava 1 4.21t

ČSN EN 12390-8

(73 1302), kat. č. 510453

Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 8: Hloubka průsaku tlakovou vodou

Vydána: 2020-07

Cena: 125 Kč

ČSN P CEN/TS 12390-9

(73 1302), kat. č. 517228

Zkoušení ztvrdlého betonu - Část 9: Odolnost proti zmrzování a rozmrazování v

rozmrazovacích solích - Odpuování

Vydána: 2023-09

Cena: 340 Kč

ČSN EN 12504-1

(73 1303), kat. č. 511954

Zkoušení betonu v konstrukcích - Část 1: Vývrty - Odběr, vyšetření a zkoušení v tlaku

Vydána: 2021-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12504-2

(73 1303), kat. č. 516652

Zkoušení betonu v konstrukcích - Část 2: Nedestruktivní zkoušení - Stanovení tvrdosti

odrazovým tvrdoměrem

Vydána: 2023-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12504-3

(73 1303), kat. č. 73788

Zkoušení betonu v konstrukcích - Část 3:

Stanovení síly na vytržení

Vydána: 2005-09

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12504-4

(73 1303), kat. č. 513118

převzata vyhlášením ve věstníku

Zkoušení betonu v konstrukcích - Část 4: Stanovení rychlosti šíření ultrazvukového

impulsu

Vydána: 2021-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13791

(73 1303), kat. č. 513213

Posuzování pevnosti betonu v tlaku v

konstrukcích a v prefabrikovaných betonových dílcích

Vydána: 2021-10

Cena: 350 Kč

ČSN EN 14488-1

(73 1304), kat. č. 74631

Zkoušení stříkaného betonu - Část 1: Odběr vzorků čerstvého a ztvrdlého betonu

Vydána: 2006-02

Cena: 125 Kč

ČSN EN 14488-2

(73 1304), kat. č. 77538

Zkoušení stříkaného betonu - Část 2: Pevnost v tlaku mladého stříkaného betonu

Vydána: 2007-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN 14488-3

(73 1304), kat. č. 518650

převzata vyhlášením ve věstníku

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Zkoušení stříkaného betonu - Část 3: Pevnost v tahu ohybem zkušebních těles z vláknobetonu (při vzniku trhliny, mezní a zbytková)
Vydána: 2024-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14488-4 +A1
(73 1304), kat. č. 81582

Zkoušení stříkaného betonu - Část 4: Pevnost spojení u vývrtů v prostém tahu
Vydána: 2008-10
Cena: 125 Kč

ČSN EN 14488-5
(73 1304), kat. č. 76956

Zkoušení stříkaného betonu - Část 5: Stanovení kapacity absorbované energie vláknobetonových deskových zkušebních těles
Vydána: 2006-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14488-6
(73 1304), kat. č. 77537

Zkoušení stříkaného betonu - Část 6: Tloušťka betonu na podkladu
Vydána: 2007-02
Cena: 125 Kč

ČSN EN 14488-7
(73 1304), kat. č. 76957

Zkoušení stříkaného betonu - Část 7: Obsah vláken ve vláknobetonu
Vydána: 2006-11
Cena: 125 Kč

ČSN P 73 1309
(73 1309), kat. č. 65312

Použití koncepce souboru betonů při řízení výroby a kontrole shody betonu
Vydána: 2002-09
Cena: 440 Kč

ČSN 73 1314
(73 1314), kat. č. 63825

Zkušební metody pro stanovení vodního součinitele čerstvého betonu
Vydána: 2002-02
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1354
(73 1316), kat. č. 74992

Stanovení pevnosti v tlaku mezerovitěho betonu z pórovitého kameniva
Vydána: 2006-03
Cena: 230 Kč

ČSN 73 1318
(73 1318), kat. č. 31085

Stanovení pevnosti betonu v tahu
Vydána: 1986-06
Cena: 222 Kč
Změny: Z1 8.94, Z2 11.03t

ČSN EN 1521
(73 1318), kat. č. 52383

Stanovení pevnosti v ohybu mezerovitěho betonu z pórovitého kameniva
Vydána: 1998-07
Cena: 190 Kč

ČSN ISO 1920-10
(73 1319), kat. č. 500125

Zkoušení betonu - Část 10: Stanovení statického modulu pružnosti v tlaku
Vydána: 2016-07
Cena: 190 Kč

ČSN 73 1320
(73 1320), kat. č. 31086

Stanovení objemových změn betonu
Vydána: 1987-09
Cena: 157 Kč
Změny: Z1 11.03t

ČSN 73 1322
(73 1322), kat. č. 5546

Stanovení mrazuvzdornosti betonu
Vydána: 1968-01
Cena: 157 Kč
Změny: Z1 11.03t

ČSN 73 1323
(73 1323), kat. č. 31088

Stanovení hmotnosti zložiek betonu
Vydána: 1989-06

Cena: 262 Kč
Změny: Z1 4.05t

ČSN 73 1324
(73 1324), kat. č. 5547

Stanovení obrusnosti betonu
Vydána: 1971-09
Cena: 97 Kč
Změny: Z1 11.03t

ČSN 73 1326
(73 1326), kat. č. 31089

Stanovení odolnosti povrchu cementového betonu proti působení vody a chemických rozmrazovacích látek
Vydána: 1984-12
Cena: 380 Kč
Změny: Z1 11.03t

ČSN 73 1327
(73 1327), kat. č. 5549

Stanovení sorbních vlastností betonu
Vydána: 1971-09
Cena: 97 Kč
Změny: Z1 11.03t

ČSN 73 1328
(73 1328), kat. č. 5550

Stanovení soudržnosti oceli s betonem
Vydána: 1971-09
Cena: 222 Kč
Změny: Za 7.78, Z2 11.03t

ČSN 73 1332
(73 1332), kat. č. 31092

Stanovení tuhnutí betonu
Vydána: 1985-02
Cena: 157 Kč
Změny: Z1 11.03t

ČSN 73 1333
(73 1333), kat. č. 31093

Zkoušení soudržnosti předpínací výztuže s betonem
Vydána: 1989-06
Cena: 262 Kč
Změny: Z1 11.03t

ČSN EN 13577
(73 1345), kat. č. 79377

Chemické působení na beton - Stanovení obsahu agresivního oxidu uhličitého ve vodě
Vydána: 2007-10
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 14754-1
(73 1346), kat. č. 79341

Ošetřovací prostředky - Zkušební metody - Část 1: Stanovení účinnosti zadržení vody běžnými ošetřovacími prostředky
Vydána: 2007-11
Cena: 190 Kč

TNI CEN/TR 15678
(73 1349), kat. č. 83252

Beton - Uvolňování sledovaných nebezpečných látek do půdy, podzemních a povrchových vod - Zkušební metody pro nové nebo neověřené složky betonu a pro výrobu betonů
Vydána: 2009-05
Cena: 340 Kč

ČSN 73 1350
(73 1350), kat. č. 86328

Zkoušení pórobetonu
Vydána: 2010-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 678
(73 1351), kat. č. 17903

Stanovení objemové hmotnosti v suchém stavu autoklávovaného pórobetonu
Vydána: 1995-09
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1351
(73 1352), kat. č. 52377

Stanovení pevnosti v tahu za ohybu autoklávovaného pórobetonu
Vydána: 1998-07
Cena: 360 Kč

Změny: Oprava 1 9.14t

ČSN EN 679
(73 1352), kat. č. 74991

Stanovení pevnosti v tlaku autoklávovaného pórobetonu
Vydána: 2006-03
Cena: 125 Kč

ČSN 73 1353
(73 1353), kat. č. 86331

Stanovení součinitele tepelné vodivosti pórobetonu
Vydána: 2010-08
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1353
(73 1354), kat. č. 52379

Stanovení vlhkosti autoklávovaného pórobetonu
Vydána: 1998-07
Cena: 125 Kč

ČSN 73 1355
(73 1355), kat. č. 86333

Stanovení trvanlivosti pórobetonu
Vydána: 2010-08
Cena: 230 Kč

ČSN 73 1356
(73 1356), kat. č. 86332

Stanovení délkových změn pórobetonu
Vydána: 2010-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 680
(73 1356), kat. č. 76469

Stanovení smrštění autoklávovaného pórobetonu při vysychání
Vydána: 2006-08
Cena: 190 Kč

ČSN 73 1357
(73 1357), kat. č. 86329

Stanovení kapilárních vlastností pórobetonu
Vydána: 2010-08
Cena: 230 Kč

ČSN 73 1358
(73 1358), kat. č. 86330

Stanovení náchylnosti pórobetonu k tvorbě primárních výkvětů
Vydána: 2010-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 989
(73 1359), kat. č. 20788

Stanovení soudržnosti mezi výztuží a autoklávovaným pórobetonem vytlačovací zkouškou
Vydána: 1997-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN 990
(73 1360), kat. č. 67341

Zkušební metody pro ověření protikorozní ochrany výztuže v autoklávovaném pórobetonu a v mezerovitěm betonu z pórovitého kameniva
Vydána: 2003-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 991
(73 1361), kat. č. 20790

Stanovení rozměrů prefabrikovaných vyztužených stavebních dílců vyrobených z autoklávovaného pórobetonu nebo z mezerovitěho betonu z pórovitého kameniva
Vydána: 1997-01
Cena: 125 Kč

ČSN EN 992
(73 1362), kat. č. 20845

Stanovení objemové hmotnosti v suchém stavu mezerovitěho betonu z pórovitého kameniva
Vydána: 1997-01
Cena: 125 Kč

ČSN EN 12269-1
(73 1363), kat. č. 60580

Stanovení soudržnosti ocelové výztuže s autoklávovaným pórobetonem trémovou zkouškou - Část 1: Krátkodobá zkouška
Vydána: 2000-11
Cena: 190 Kč

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

ČSN EN 12269-2

(73 1363), kat. č. 86315
Stanovení soudržnosti ocelové výztuže s autoklávovaným pórobetonem trámčovou zkouškou - Část 2: Dlouhodobá zkouška
Vydána: 2010-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1737

(73 1364), kat. č. 55717
přejata převzetím originálu
Stanovení pevnosti ve smyku svařovaných spojů výztužných sítí nebo armokošů prefabrikovaných dílců z autoklávovaného pórobetonu nebo z mezerovitěho betonu z pórovitého kameniva
Vydána: 1999-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1352

(73 1365), kat. č. 52378
Stanovení statického modulu pružnosti v tlaku autoklávovaného pórobetonu a mezerovitěho betonu z pórovitého kameniva
Vydána: 1998-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1738

(73 1365), kat. č. 55718
přejata převzetím originálu
Stanovení napětí v oceli nezatížených vyztužených dílců z autoklávovaného pórobetonu
Vydána: 1999-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1355

(73 1366), kat. č. 52381
Stanovení dotvarování tlakem autoklávovaného pórobetonu a mezerovitěho betonu z pórovitého kameniva
Vydána: 1998-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1739

(73 1366), kat. č. 78990
převzata vyhlášením ve věstníku
Stanovení pevnosti ve smyku spár prefabrikovaných dílců z autoklávovaného pórobetonu nebo mezerovitěho betonu z pórovitého kameniva při zatížení v rovině dílce
Vydána: 2007-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15304

(73 1367), kat. č. 86217
Stanovení odolnosti autoklávovaného pórobetonu proti zmrazování a rozmrazování
Vydána: 2010-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1741

(73 1368), kat. č. 55721
přejata převzetím originálu
Stanovení pevnosti ve smyku spár prefabrikovaných dílců z autoklávovaného pórobetonu nebo z mezerovitěho betonu z pórovitého kameniva při zatížení kolmém k rovině dílce
Vydána: 1999-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1742

(73 1369), kat. č. 55722
přejata převzetím originálu
Stanovení pevnosti ve smyku mezi vrstvami vícevrstevných dílců z autoklávovaného pórobetonu nebo mezerovitěho betonu z pórovitého kameniva
Vydána: 1999-05
Cena: 190 Kč

ČSN 73 1370

(73 1370), kat. č. 88875
Nedestruktivní zkoušení betonu - Společná ustanovení
Vydána: 2011-09
Cena: 190 Kč

ČSN 73 1371

(73 1371), kat. č. 88876
Nedestruktivní zkoušení betonu - Ultrazvuková impulzová metoda zkoušení betonu

Vydána: 2011-09

Cena: 190 Kč

ČSN 73 1372

(73 1372), kat. č. 90402
Nedestruktivní zkoušení betonu - Rezonanční metoda zkoušení betonu
Vydána: 2012-05
Cena: 230 Kč

ČSN 73 1373

(73 1373), kat. č. 88877
Nedestruktivní zkoušení betonu - Tvrdoměrné metody zkoušení betonu
Vydána: 2011-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15361

(73 1374), kat. č. 79974
Určení vlivu ochranného protikorozního nátěru na kotevní únosnost příčného kotevního prutu u prefabrikovaných vyztužených stavebních dílců z autoklávovaného pórobetonu
Vydána: 2008-01
Cena: 230 Kč

ČSN 73 1375

(73 1375), kat. č. 5552
Radiometrické zkoušení objemové hmotnosti a vlhkosti
Vydána: 1971-12
Cena: 382 Kč
Změny: Z1 4.05t

ČSN 73 1376

(73 1376), kat. č. 5553
Radiografie betonových konstrukcí a dílců
Vydána: 1975-12
Cena: 372 Kč
Změny: Z1 11.03t

ČSN 73 1380

(73 1380), kat. č. 77740
Zkoušení odolnosti betonu proti zmrazování a rozmrazování - Porušení vnitřní struktury
Vydána: 2007-01
Cena: 350 Kč

7314 Kovové konstrukce, navrhování

ČSN EN 1993-1-1

(73 1401), kat. č. 77439
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí - Část 1-1: Obecná pravidla a pravidla pro pozemní stavby
Vydána: 2006-12
Cena: 1 063 Kč
Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 6.10t, Z2 4.11t, Z3 7.11t, A1 2.16t, Oprava 2 6.16t, Z4 8.24t

ČSN EN 1993-1-1 ed. 2

(73 1401), kat. č. 88259
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí - Část 1-1: Obecná pravidla a pravidla pro pozemní stavby
Vydána: 2011-07
Cena: 947 Kč
Změny: A1 2.16t, Oprava 1 6.16t, Z1 8.24t

ČSN EN 1993-1-1 ed. 3

(73 1401), kat. č. 518196
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí - Část 1-1: Obecná pravidla a pravidla pro pozemní stavby
Vydána: 2024-08
Cena: 945 Kč

ČSN EN 1993-1-1 NA ed. A

(73 1401), kat. č. 500082
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 3: Design of steel structures - Part 1-1: General rules and rules for buildings
Vydána: 2016-06
Cena: 222 Kč
Změny: Z1 8.24t

ČSN EN 1993-1-10

(73 1401), kat. č. 77168
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí - Část 1-10: Houževnatost materiálu a vlastnosti

napřič tloušťkou

Vydána: 2006-12

Cena: 354 Kč

Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 3.10t, Oprava 2 6.11t, Z2 1.14t

ČSN EN 1993-1-10 ed. 2

(73 1401), kat. č. 93084
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí - Část 1-10: Houževnatost materiálu a vlastnosti napřič tloušťkou
Vydána: 2014-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1993-1-10 NA ed. A

(73 1401), kat. č. 90041
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 3: Design of steel structures - Part 1-10: Material toughness and through-thickness properties
Vydána: 2012-03
Cena: 32 Kč

ČSN EN 1993-1-11

(73 1401), kat. č. 80171
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí - Část 1-11: Navrhování ocelových tažených prvků
Vydána: 2008-01
Cena: 492 Kč
Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 6.10t

ČSN EN 1993-1-11 NA ed. A

(73 1401), kat. č. 90039
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 3: Design of steel structures - Part 1-11: Design of tension components made of steel
Vydána: 2012-03
Cena: 65 Kč

ČSN EN 1993-1-12

(73 1401), kat. č. 81497
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí - Část 1-12: Doplnující pravidla pro oceli vysoké pevnosti do třídy S 700
Vydána: 2008-09
Cena: 282 Kč
Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 6.10t

ČSN EN 1993-1-12 NA ed. A

(73 1401), kat. č. 90040
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 3: Design of steel structures - Part 1-12: Additional rules for the extension of EN 1993 up to steel grades S 700
Vydána: 2012-03
Cena: 65 Kč

ČSN EN 1993-1-13

(73 1401), kat. č. 519942
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí - Část 1-13: Nosníky s velkými otvory ve stojinách
Vydána: 2024-11
Cena: 550 Kč

ČSN EN 1993-1-2

(73 1401), kat. č. 76682
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí - Část 1-2: Obecná pravidla - Navrhování konstrukcí na účinky požáru
Vydána: 2006-12
Cena: 674 Kč
Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 3.10t, Z2 11.24t

ČSN EN 1993-1-2 ed. 2

(73 1401), kat. č. 519943
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí - Část 1-2: Navrhování konstrukcí na účinky požáru
Vydána: 2024-11
Cena: 770 Kč

ČSN EN 1993-1-2 NA ed. A

(73 1401), kat. č. 90057
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 3: Design of steel structures - Part 1-2: General rules - Structural fire design
Vydána: 2012-03
Cena: 97 Kč

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Změny: Z1 11.24t

ČSN EN 1993-1-3

(73 1401), kat. č. 79982

Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-3: Obecná pravidla - Doplnující pravidla
pro za studena tvarované prvky a plošné profily

Vydána: 2008-02

Cena: 1 029 Kč

Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 3.10t, Z2 11.24t

ČSN EN 1993-1-3 ed. 2

(73 1401), kat. č. 519944

převzata vyhlášením ve věstníku

Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-3: Za studena tvarované prvky a plošné
profily

Vydána: 2024-11

Cena: 1 530 Kč

ČSN EN 1993-1-3 NA ed. A

(73 1401), kat. č. 90058

převzata vyhlášením ve věstníku

National Annex - Eurocode 3: Design of steel
structures - Part 1-3: General rules -
Supplementary rules for cold-formed members
and sheeting

Vydána: 2012-03

Cena: 97 Kč

Změny: Z1 11.24t

ČSN EN 1993-1-4

(73 1401), kat. č. 80177

Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-4: Obecná pravidla - Doplnující pravidla
pro korozivzdorné oceli

Vydána: 2008-01

Cena: 827 Kč

Změny: Z1 3.10t, A1 5.16t, A2 10.21t

ČSN EN 1993-1-4 NA ed. A

(73 1401), kat. č. 500465

převzata vyhlášením ve věstníku

National Annex - Eurocode 3: Design of steel
structures - Part 1-4: General rules -
Supplementary rules for stainless steels

Vydána: 2016-08

Cena: 65 Kč

ČSN EN 1993-1-5

(73 1401), kat. č. 80064

Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-5: Boulení stěn

Vydána: 2008-02

Cena: 916 Kč

Změny: Oprava 1 2.10t, Z1 3.10t, Z2 12.13t, A1
7.19t, A2 5.20t, Z3 11.24t

ČSN EN 1993-1-5 ed. 3

(73 1401), kat. č. 509928

Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-5: Boulení stěn

Vydána: 2020-05

Cena: 582 Kč

Změny: Z1 11.24t

ČSN EN 1993-1-5 ed. 4

(73 1401), kat. č. 519945

převzata vyhlášením ve věstníku

Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-5: Boulení stěn

Vydána: 2024-11

Cena: 590 Kč

ČSN EN 1993-1-5 NA ed. A

(73 1401), kat. č. 507719

převzata vyhlášením ve věstníku

National Annex - Eurocode 3: Design of steel
structures - Part 1-5: Plated structural elements

Vydána: 2019-07

Cena: 97 Kč

Změny: Z1 11.24t

ČSN EN 1993-1-6

(73 1401), kat. č. 81498

Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-6: Pevnost a stabilita skořepinových
konstrukcí

Vydána: 2008-09

Cena: 992 Kč

Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 6.10t, A1 6.18t

ČSN EN 1993-1-6 NA ed. A

(73 1401), kat. č. 84698

převzata vyhlášením ve věstníku

National Annex - Eurocode 3: Design of steel
structures - Part 1-6: Strength and Stability of
Shell Structures (Tato národní příloha je
anglickou verzí národní přílohy k EN
1993-1-6:2007, která je součástí ČSN EN
1993-1-6:2008)

Vydána: 2010-03

Cena: 65 Kč

ČSN EN 1993-1-7

(73 1401), kat. č. 81375

Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-7: Deskostěnové konstrukce příčně
zatížené

Vydána: 2008-09

Cena: 492 Kč

Změny: Oprava 1 2.10t, Z1 3.10t

ČSN EN 1993-1-7 NA ed. A

(73 1401), kat. č. 90036

převzata vyhlášením ve věstníku

National Annex - Eurocode 3: Design of steel
structures - Part 1-7: Plated structures subject to
out of plane loading

Vydána: 2012-03

Cena: 65 Kč

ČSN EN 1993-1-8

(73 1401), kat. č. 76684

Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-8: Navrhování styčníků

Vydána: 2006-12

Cena: 1 141 Kč

Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 7.10t, Z2 7.11t, Oprava
2 11.13t, Z3 11.13t, Z4 11.24t

ČSN EN 1993-1-8 ed. 2

(73 1401), kat. č. 94227

Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-8: Navrhování styčníků

Vydána: 2013-11

Cena: 977 Kč

Změny: Z1 11.24t

ČSN EN 1993-1-8 ed. 3

(73 1401), kat. č. 519946

převzata vyhlášením ve věstníku

Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-8: Navrhování styčníků

Vydána: 2024-11

Cena: 1 530 Kč

ČSN EN 1993-1-8 NA ed. A

(73 1401), kat. č. 90035

převzata vyhlášením ve věstníku

National Annex - Eurocode 3: Design of steel
structures - Part 1-8: Design of joints

Vydána: 2012-02

Cena: 97 Kč

Změny: Z1 11.24t

ČSN EN 1993-1-9

(73 1401), kat. č. 76043

Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-9: Únava

Vydána: 2006-09

Cena: 524 Kč

Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 6.10t, Z2 12.13t

ČSN EN 1993-1-9 ed. 2

(73 1401), kat. č. 93023

Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 1-9: Únava

Vydána: 2013-12

Cena: 440 Kč

ČSN EN 1993-1-9 NA ed. A

(73 1401), kat. č. 90085

převzata vyhlášením ve věstníku

National Annex - Eurocode 3: Design of steel
structures - Part 1-9: Fatigue

Vydána: 2012-03

Cena: 65 Kč

ČSN EN 1993-3-1

(73 1431), kat. č. 81576

Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 3-1: Stožáry a komíny - Stožáry

Vydána: 2008-09

Cena: 662 Kč

Změny: Oprava 1 2.09t, Z1 3.10t, Oprava 2 2.11t

ČSN EN 1993-3-1 NA ed. A

(73 1431), kat. č. 90575

převzata vyhlášením ve věstníku

National Annex - Eurocode 3: Design of steel
structures - Part 3-1: Towers, masts and
chimneys - Towers and masts

Vydána: 2012-05

Cena: 125 Kč

ČSN EN 1993-3-2

(73 1432), kat. č. 81572

Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 3-2: Stožáry a komíny - Komíny

Vydána: 2008-09

Cena: 382 Kč

Změny: Z1 3.10t

ČSN EN 1993-3-2 NA ed. A

(73 1432), kat. č. 90028

převzata vyhlášením ve věstníku

National Annex - Eurocode 3: Design of steel
structures - Part 3-2: Towers, masts and
chimneys - Chimneys

Vydána: 2012-02

Cena: 65 Kč

ČSN EN 1993-4-1

(73 1441), kat. č. 81702

Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 4-1: Zásobníky

Vydána: 2008-10

Cena: 1 205 Kč

Změny: Oprava 1 6.10t, Z1 7.13t, A1 6.18t

ČSN EN 1993-4-1 ed. 2

(73 1441), kat. č. 93086

Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 4-1: Zásobníky

Vydána: 2013-07

Cena: 770 Kč

ČSN EN 1993-4-1 NA ed. A

(73 1441), kat. č. 90386

převzata vyhlášením ve věstníku

National Annex - Eurocode 3: Design of steel
structures - Part 4-1: Silos

Vydána: 2012-04

Cena: 125 Kč

ČSN EN 1993-4-2

(73 1442), kat. č. 81720

Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 4-2: Nádrže

Vydána: 2008-10

Cena: 690 Kč

Změny: Oprava 1 6.10t, A1 7.19t

ČSN EN 1993-4-2 NA ed. A

(73 1442), kat. č. 508283

převzata vyhlášením ve věstníku

National annex - Eurocode 3: Design of steel
Structures - Part 4-2: Tanks

Vydána: 2019-09

Cena: 65 Kč

ČSN EN 1993-4-3

(73 1443), kat. č. 81758

Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 4-3: Potrubí

Vydána: 2008-10

Cena: 460 Kč

Změny: Oprava 1 6.10t

ČSN EN 1993-4-3 NA ed. A

(73 1443), kat. č. 90069

převzata vyhlášením ve věstníku

National Annex - Eurocode 3: Design of steel
structures - Part 4-3: Pipelines

Vydána: 2012-03

Cena: 65 Kč

ČSN EN 1993-5

(73 1451), kat. č. 81619

Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí -
Část 5: Piloty a štetové stěny

Vydána: 2008-09

Cena: 610 Kč

Změny: Oprava 1 6.10t

ČSN EN 1993-5 NA ed. A

Třída 73 - Navrhování a provádění staveb

Data jsou aktuální k 30. listopadu 2024. Uvolněno pod licencí [Creative Commons BY-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/). Autor: Jiří Hrazdil, 2024

strana 19 / 45

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

(73 1451), kat. č. 90070
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 3: Design of steel structures - Part 5: Piling
Vydána: 2012-03
Cena: 65 Kč

ČSN EN 1993-6
(73 1460), kat. č. 81496
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí - Část 6: Jeřábové dráhy
Vydána: 2008-09
Cena: 460 Kč
Změny: Oprava 1 5.10t

ČSN EN 1993-6 NA ed. A
(73 1460), kat. č. 90030
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 3: Design of steel structures - Part 6: Crane supporting structures
Vydána: 2012-02
Cena: 65 Kč

ČSN EN 1994-1-1
(73 1470), kat. č. 75791
Eurokód 4: Navrhování sprážených ocelobetonových konstrukcí - Část 1-1: Obecná pravidla a pravidla pro pozemní stavby
Vydána: 2006-08
Cena: 919 Kč
Změny: Oprava 1 2.10t, Z1 3.10t, Z2 1.11t, Z3 2.11t

ČSN EN 1994-1-1 ed. 2
(73 1470), kat. č. 87474
Eurokód 4: Navrhování sprážených ocelobetonových konstrukcí - Část 1-1: Obecná pravidla a pravidla pro pozemní stavby
Vydána: 2011-02
Cena: 770 Kč

ČSN EN 1994-1-1 NA ed. A
(73 1470), kat. č. 89666
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 4: Design of composite steel and concrete structures - Part 1-1: General rules and rules for buildings
Vydána: 2012-01
Cena: 65 Kč

ČSN EN 1994-1-2
(73 1470), kat. č. 77232
Eurokód 4: Navrhování sprážených ocelobetonových konstrukcí - Část 1-2: Obecná pravidla - Navrhování konstrukcí na účinky požáru
Vydána: 2006-12
Cena: 907 Kč
Změny: Oprava 1 7.07t, Oprava 2 2.09t, Z1 3.10t, A1 7.14t

ČSN EN 1994-1-2 NA ed. A
(73 1470), kat. č. 89667
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 4: Design of composite steel and concrete structures - Part 1-2: General rules - Structural fire design
Vydána: 2012-01
Cena: 32 Kč

7315 Kovové konstrukce, navrhování

ČSN EN 1999-1-1
(73 1501), kat. č. 82436
Eurokód 9: Navrhování hliníkových konstrukcí - Část 1-1: Obecná pravidla pro konstrukce
Vydána: 2009-02
Cena: 1 954 Kč
Změny: A1 2.10t, Z1 3.10t, Oprava 1 2.11t, A2 9.15t, Oprava 2 9.15t, Z2 8.24t

ČSN EN 1999-1-1 ed. 2
(73 1501), kat. č. 519856
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 9: Navrhování hliníkových konstrukcí - Část 1-1: Obecná pravidla
Vydána: 2024-08
Cena: 2 400 Kč

ČSN EN 1999-1-1 NA ed. A
(73 1501), kat. č. 89368
převzata vyhlášením ve věstníku

National Annex - Eurocode 9: Design of aluminium structures - Part 1-1: General structural rules
Vydána: 2011-11
Cena: 157 Kč
Změny: Z1 8.24t

ČSN EN 1999-1-2
(73 1501), kat. č. 82353
Eurokód 9: Navrhování hliníkových konstrukcí - Část 1-2: Navrhování konstrukcí na účinky požáru
Vydána: 2009-01
Cena: 602 Kč
Změny: Oprava 1 10.10t, Z1 8.24t

ČSN EN 1999-1-2 ed. 2
(73 1501), kat. č. 518198
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 9: Navrhování hliníkových konstrukcí - Část 1-2: Navrhování konstrukcí na účinky požáru
Vydána: 2024-08
Cena: 550 Kč

ČSN EN 1999-1-2 NA ed. A
(73 1501), kat. č. 89664
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 9: Design of aluminium structures - Part 1-2: Structural fire design
Vydána: 2012-01
Cena: 157 Kč
Změny: Z1 8.24t

ČSN EN 1999-1-3
(73 1501), kat. č. 82685
Eurokód 9: Navrhování hliníkových konstrukcí - Část 1-3: Konstrukce náchylné na únavu
Vydána: 2009-02
Cena: 852 Kč
Změny: A1 3.12t, Z1 8.24t

ČSN EN 1999-1-3 ed. 2
(73 1501), kat. č. 518199
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 9: Navrhování hliníkových konstrukcí - Část 1-3: Konstrukce náchylné na únavu
Vydána: 2024-08
Cena: 945 Kč

ČSN EN 1999-1-3 NA ed. A
(73 1501), kat. č. 89665
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 9: Design of aluminium structures - Part 1-3: Structures susceptible to fatigue
Vydána: 2012-01
Cena: 97 Kč
Změny: Z1 8.24t

ČSN EN 1999-1-4
(73 1501), kat. č. 82255
Eurokód 9: Navrhování hliníkových konstrukcí - Část 1-4: Za studena tvarované plošné profily
Vydána: 2009-01
Cena: 667 Kč
Změny: Oprava 1 10.10t, A1 1.12t, Z1 8.24t

ČSN EN 1999-1-4 ed. 2
(73 1501), kat. č. 518200
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 9: Navrhování hliníkových konstrukcí - Část 1-4: Za studena tvarované plošné profily
Vydána: 2024-08
Cena: 590 Kč

ČSN EN 1999-1-4 NA ed. A
(73 1501), kat. č. 89662
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 9: Design of aluminium structures - Part 1-4: Cold-formed structural sheeting
Vydána: 2012-01
Cena: 97 Kč
Změny: Z1 8.24t

ČSN EN 1999-1-5
(73 1501), kat. č. 82479
Eurokód 9: Navrhování hliníkových konstrukcí - Část 1-5: Skořepinové konstrukce
Vydána: 2009-01

Cena: 602 Kč
Změny: Oprava 1 10.10t, Z1 8.24t

ČSN EN 1999-1-5 ed. 2
(73 1501), kat. č. 518201
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 9: Navrhování hliníkových konstrukcí - Část 1-5: Skořepinové konstrukce
Vydána: 2024-08
Cena: 590 Kč

ČSN EN 1999-1-5 NA ed. A
(73 1501), kat. č. 89663
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 9: Design of aluminium structures - Part 1-5: Shell structures
Vydána: 2012-01
Cena: 64 Kč
Změny: Z1 8.24t

7316 Konstrukce z plastů, navrhování

ČSN 73 1601
(73 1601), kat. č. 31136
Plastové konstrukce. Základní ustanovení pro navrhování
Vydána: 1987-02
Cena: 230 Kč

7317 Dřevěné konstrukce, navrhování

ČSN EN 1995-1-1
(73 1701), kat. č. 77228
Eurokód 5: Navrhování dřevěných konstrukcí - Část 1-1: Obecná pravidla - Společná pravidla a pravidla pro pozemní stavby
Vydána: 2006-12
Cena: 1 190 Kč
Změny: A1 5.09t, A2 5.15t

ČSN EN 1995-1-1 NA ed. A
(73 1701), kat. č. 89162
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 5: Design of timber structures - Part 1-1: General - Common rules and rules for buildings
Vydána: 2011-11
Cena: 65 Kč

ČSN EN 1995-1-2
(73 1701), kat. č. 77230
Eurokód 5: Navrhování dřevěných konstrukcí - Část 1-2: Obecná pravidla - Navrhování konstrukcí na účinky požáru
Vydána: 2006-12
Cena: 590 Kč
Změny: Oprava 1 9.10t

ČSN EN 1995-1-2 NA ed. A
(73 1701), kat. č. 89163
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 5: Design of timber structures - Part 1-2: General - Structural fire design
Vydána: 2011-11
Cena: 32 Kč

ČSN P CEN/TS 19103
(73 1701), kat. č. 514072
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 5: Navrhování dřevěných konstrukcí - Navrhování dřevobetonových kompozitních konstrukcí - Společná pravidla a pravidla pro pozemní stavby
Vydána: 2022-02
Cena: 570 Kč

TNI prEN 1995-1-1
(73 1701), kat. č. 518439
přejata převzetím originálu
Eurokód 5: Navrhování dřevěných konstrukcí - Část 1-1: Obecná pravidla a pravidla pro pozemní stavby
Vydána: 2023-12
Cena: 3 200 Kč

TNI prEN 1995-1-2
(73 1701), kat. č. 518438
přejata převzetím originálu
Eurokód 5: Navrhování dřevěných konstrukcí - Část 1-2: Navrhování konstrukcí na účinky požáru

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Vydána: 2023-12

Cena: 1 390 Kč

ČSN 73 1702

(73 1702), kat. č. 79353

Navrhování, výpočet a posuzování dřevěných stavebních konstrukcí - Obecná pravidla a pravidla pro pozemní stavby

Vydána: 2007-11

Cena: 1 270 Kč

ČSN EN 16481

(73 1703), kat. č. 97540

Dřevěná schodiště - Navrhování únosnosti -

Metody výpočtu

Vydána: 2015-06

Cena: 550 Kč

ČSN EN 14358

(73 1705), kat. č. 500966

převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad

Dřevěné konstrukce - Výpočet a ověřování charakteristických hodnot

Vydána: 2017-01

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1438

(73 1710), kat. č. 56612

Značky pro dřevo a výrobky na bázi dřeva

Vydána: 1999-08

Cena: 230 Kč

ČSN EN 338

(73 1711), kat. č. 500373

převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad

Konstrukční dřevo - Třídy pevnosti

Vydána: 2016-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 384 +A2

(73 1712), kat. č. 515541

převzata vyhlášením ve věstníku

Konstrukční dřevo - Stanovení charakteristických hodnot mechanických vlastností a hustoty

Vydána: 2022-08

Cena: 340 Kč

ČSN EN 1912

(73 1713), kat. č. 519811

převzata vyhlášením ve věstníku

Konstrukční dřevo - Třídy pevnosti - Přiřazení vizuálních tříd a dřevin

Vydána: 2024-10

Cena: 440 Kč

ČSN EN 15497

(73 1714), kat. č. 97130

Konstrukční rostlé dřevo spojené zubovitým spojem - Požadavky na funkční vlastnosti a minimální výrobní požadavky

Vydána: 2015-04

Cena: 550 Kč

ČSN EN 1058

(73 1715), kat. č. 86071

Desky na bázi dřeva - Stanovení charakteristických 5% kvantilů a

charakteristických průměrů

Vydána: 2010-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12369-1

(73 1717), kat. č. 62787

Desky na bázi dřeva - Charakteristické hodnoty pro navrhování dřevěných konstrukcí - Část 1:

OSB, třískové a vláknité desky

Vydána: 2001-09

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12871

(73 1719), kat. č. 93937

převzata vyhlášením ve věstníku

Desky na bázi dřeva - Stanovení výkonnostních charakteristik pro nosné desky pro použití v

podlahách, střeších a stěnách

Vydána: 2013-12

Cena: 350 Kč

ČSN EN 16737

(73 1720), kat. č. 500334

převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se

překlad

Konstrukční dřevo - Vizuální pevnostní třídění tropického tvrdého dřeva

Vydána: 2016-09

Cena: 340 Kč

ČSN EN 13271

(73 1721), kat. č. 65327

Spojovací prostředky pro dřevo -

Charakteristické únosnosti a moduly posunutí spojují se speciálními hmoždíky

Vydána: 2002-09

Cena: 210 Kč

Změny: Oprava 1 12.03t

ČSN EN 408 +A1

(73 1741), kat. č. 91855

Dřevěné konstrukce - Konstrukční dřevo a lepené lamelové dřevo - Stanovení některých fyzikálních a

mechanických vlastností

Vydána: 2012-12

Cena: 350 Kč

ČSN EN 14251

(73 1750), kat. č. 70407

Kulatina na nosné účely - Zkušební metody

Vydána: 2004-06

Cena: 190 Kč

ČSN EN 383

(73 1762), kat. č. 78619

Dřevěné konstrukce - Zkušební metody -

Stanovení pevnosti stěny otvoru a charakteristik stlačitelnosti pro kolíkové spojovací prostředky

Vydána: 2007-06

Cena: 190 Kč

ČSN EN 409

(73 1763), kat. č. 84346

Dřevěné konstrukce - Zkušební metody -

Stanovení momentu na mezi kluzu kolíkových spojovacích prostředků

Vydána: 2009-12

Cena: 190 Kč

ČSN EN 1075

(73 1764), kat. č. 97588

Dřevěné konstrukce - Zkušební metody - Spoje se styčnickovými deskami s prolisovanými trny

Vydána: 2015-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN 1380

(73 1765), kat. č. 84348

Dřevěné konstrukce - Zkušební metody - Nosné hřebíky, vruty do dřeva, kolíky a svorníky

Vydána: 2009-12

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1381

(73 1766), kat. č. 505702

Dřevěné konstrukce - Zkušební metody - Nosné sponkové spoje

Vydána: 2018-09

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1382

(73 1767), kat. č. 505701

Dřevěné konstrukce - Zkušební metody -

Únosnost na vytažení spojovacích prostředků

Vydána: 2018-09

Cena: 190 Kč

ČSN EN 1383

(73 1768), kat. č. 500017

převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se

překlad

Dřevěné konstrukce - Zkušební metody -

Zkoušení spojovacích prostředků na protažení hlavy

Vydána: 2016-08

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12512

(73 1769), kat. č. 65329

Dřevěné konstrukce - Zkušební metody - Cyklické zkoušky spojují s mechanickými spojovacími

prostředky

Vydána: 2002-09

Cena: 295 Kč

Změny: A1 3.06t

ČSN EN 15736

(73 1770), kat. č. 85316

Dřevěné konstrukce - Zkušební metody -

Únosnost na vytažení styčnickových desek s prolisovanými trny při manipulaci a montáži

prefabrikovaných vazníků

Vydána: 2010-04

Cena: 190 Kč

ČSN EN 15737

(73 1771), kat. č. 85312

Dřevěné konstrukce - Zkušební metody - Krotící moment únosnosti při zašroubování vrutů

Vydána: 2010-04

Cena: 190 Kč

ČSN EN 789

(73 1780), kat. č. 72689

Dřevěné konstrukce - Zkušební metody - Stanovení mechanických vlastností desek na bázi

dřeva

Vydána: 2005-05

Cena: 350 Kč

ČSN EN 16929

(73 1785), kat. č. 507055

převzata vyhlášením ve věstníku

Zkušební metody - Dřevěné stropy - Stanovení

vibračních vlastností

Vydána: 2019-04

Cena: 340 Kč

ČSN ISO 18402

(73 1790), kat. č. 504465

přejata převzetím originálu

Dřevěné konstrukce - Konstrukční zateplené střešní panely - Zkušební metody

Vydána: 2018-03

Cena: 350 Kč

7319 Střechy, navrhování

ČSN 73 1901-1

(73 1901), kat. č. 500663

Navrhování střech - Část 1: Základní ustanovení

Vydána: 2020-10

Cena: 350 Kč

ČSN 73 1901-2

(73 1901), kat. č. 511067

Navrhování střech - Část 2: Střechy se skládanou

střešní krytinou

Vydána: 2020-10

Cena: 360 Kč

Změny: Oprava 1 8.21t

ČSN 73 1901-3

(73 1901), kat. č. 503438

Navrhování střech - Část 3: Střechy s

povlakovými hydroizolacemi

Vydána: 2020-10

Cena: 360 Kč

Změny: Oprava 1 12.20t

ČSN 73 1901-4

(73 1901), kat. č. 518468

Navrhování střech - Část 4: Vegetační střechy

Vydána: 2024-02

Cena: 350 Kč

7320 Stavební konstrukce a dílce,

navrhování a zkoušení

ČSN 73 2011

(73 2011), kat. č. 90403

Nedestruktivní zkoušení betonových konstrukcí

Vydána: 2012-05

Cena: 340 Kč

ČSN EN 1008

(73 2028), kat. č. 66343

Záměsová voda do betonu - Specifikace pro odběr vzorků, zkoušení a posouzení vhodnosti

vody, včetně vody získané při recyklaci v

betonárně, jako záměsová voda do betonu

Vydána: 2003-05

Cena: 250 Kč

Změny: Oprava 1 10.04t

ČSN EN 1740

(73 2029), kat. č. 55720

Stanovení únosnosti prefabrikovaných

vyztužených dílců z autoklávovaného

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

pórobetonu nebo mezerovitého betonu z pórovitého kameniva při převážně podélném zatížení (svislé dílce)
Vydána: 1999-05
Cena: 190 Kč

ČSN 73 2030
(73 2030), kat. č. 507488
Statické zatěžovací zkoušky stavebních konstrukcí
Vydána: 2019-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1356
(73 2032), kat. č. 52382
Stanovení únosnosti prefabrikovaných vyztužených dílců z autoklávovaného pórobetonu nebo z mezerovitého betonu z pórovitého kameniva při příčném zatížení
Vydána: 1998-07
Cena: 340 Kč

ČSN 73 2034
(73 2034), kat. č. 94393
Zatěžovací zkoušky pórobetonových stavebních dílců
Vydána: 2013-12
Cena: 230 Kč

ČSN 73 2035
(73 2035), kat. č. 31142
Zkoušení stavebních dílců na zatížení rázem
Vydána: 1985-05
Cena: 387 Kč
Změny: Z1 2.94t, Z2 3.97t

ČSN 73 2038
(73 2038), kat. č. 5558
Zkoušení keramických stavebních dílců. Společná ustanovení
Vydána: 1979-11
Cena: 230 Kč
Změny: Za 10.81

ČSN 73 2044
(73 2044), kat. č. 507322
Dynamické zkoušky stavebních konstrukcí
Vydána: 2019-05
Cena: 230 Kč

ČSN 73 2045
(73 2045), kat. č. 31147
Zjišťování hmotnosti stavebních dílců
Vydána: 1986-09
Cena: 125 Kč

ČSN 73 2054
(73 2054), kat. č. 90307
Zatěžovací zkoušky pórobetonových spínaných dílců
Vydána: 2012-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 26891
(73 2070), kat. č. 16340
Dřevěné konstrukce. Spoje s mechanickými spojovacími prostředky. Všeobecné zásady pro zjišťování charakteristik únosnosti a přetvoření
Vydána: 1994-08
Cena: 125 Kč

ČSN EN ISO 8970
(73 2071), kat. č. 510227
převzata vyhlášením ve věstníku
Dřevěné konstrukce - Zkoušení spojů s mechanickými spojovacími prostředky - Požadavky na hustotu dřeva
Vydána: 2020-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 595
(73 2074), kat. č. 20301
Dřevěné konstrukce. Zkušební metody. Zkoušení příhradových nosníků pro stanovení únosnosti a přetvárného chování
Vydána: 1996-11
Cena: 125 Kč

ČSN EN 596
(73 2075), kat. č. 21812
Dřevěné konstrukce - Zkušební metody - Zkoušení stěnových panelů na bázi dřeva měkkým rázem

Vydána: 1997-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 594
(73 2076), kat. č. 89348
Dřevěné konstrukce - Zkušební metody - Výztužná únosnost a tuhost stěnových panelů s dřevěným rámem
Vydána: 2011-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1195
(73 2078), kat. č. 52670
Dřevěné konstrukce - Zkušební metody - Působení nosných podlah
Vydána: 1998-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1156
(73 2079), kat. č. 93607
převzata vyhlášením ve věstníku
Desky na bázi dřeva - Stanovení součinitelů trvání zatížení a dotvarování
Vydána: 2013-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 40-1
(73 2090), kat. č. 18215
Osvětlovací stožáry. Část 1: Termíny a definice
Vydána: 1995-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 40-2
(73 2092), kat. č. 73503
Osvětlovací stožáry - Část 2: Obecné požadavky a rozměry
Vydána: 2005-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN 40-3-1
(73 2093), kat. č. 93351
Osvětlovací stožáry - Část 3-1: Návrh a ověření - Charakteristické hodnoty zatížení
Vydána: 2013-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 40-3-2
(73 2093), kat. č. 93350
Osvětlovací stožáry - Část 3-2: Návrh a ověření - Ověření zkouškami
Vydána: 2013-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 40-3-3
(73 2093), kat. č. 93349
Osvětlovací stožáry - Část 3-3: Návrh a ověření - Ověření výpočtem
Vydána: 2013-07
Cena: 360 Kč
Změny: Oprava 1 6.14t

ČSN EN 40-4
(73 2094), kat. č. 76131
Osvětlovací stožáry - Část 4: Požadavky na osvětlovací stožáry ze železobetonu a předpjatého betonu
Vydána: 2006-07
Cena: 360 Kč
Změny: Oprava 1 1.07t

ČSN EN 40-5
(73 2095), kat. č. 65950
Osvětlovací stožáry - Část 5: Požadavky na ocelové osvětlovací stožáry
Vydána: 2002-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN 40-6
(73 2096), kat. č. 65951
Osvětlovací stožáry - Část 6: Požadavky na osvětlovací stožáry z hliníkových slitin
Vydána: 2002-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN 40-7
(73 2097), kat. č. 67806
Osvětlovací stožáry - Část 7: Požadavky na osvětlovací stožáry z polymerních kompozitů vyztužených vlákny
Vydána: 2003-07
Cena: 340 Kč

7321 Sanace betonových konstrukcí

ČSN EN 1504-1
(73 2101), kat. č. 74707
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Definice, požadavky, kontrola kvality a hodnocení shody - Část 1: Definice
Vydána: 2006-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1504-10
(73 2101), kat. č. 511807
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Definice, požadavky, kontrola kvality a hodnocení shody - Část 10: Použití výrobků a systémů a kontrola kvality provedení
Vydána: 2021-02
Cena: 570 Kč

ČSN EN 1504-2
(73 2101), kat. č. 74576
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Definice, požadavky, kontrola kvality a hodnocení shody - Část 2: Systémy ochrany povrchu betonu
Vydána: 2006-03
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1504-3
(73 2101), kat. č. 76285
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Definice, požadavky, kontrola kvality a hodnocení shody - Část 3: Opravy se statickou funkcí a bez statické funkce
Vydána: 2006-08
Cena: 350 Kč

ČSN EN 1504-4
(73 2101), kat. č. 74123
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Definice, požadavky, kontrola kvality a hodnocení shody - Část 4: Konstrukční spojování
Vydána: 2006-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1504-5
(73 2101), kat. č. 94657
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Definice, požadavky, kontrola kvality a hodnocení shody - Část 5: Injektáž betonu
Vydána: 2014-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN 1504-6
(73 2101), kat. č. 78399
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Definice, požadavky, kontrola kvality a hodnocení shody - Část 6: Kotvení vyztužených ocelových prutů
Vydána: 2007-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1504-7
(73 2101), kat. č. 78084
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Definice, požadavky, kontrola kvality a hodnocení shody - Část 7: Ochrana vyztuže proti korozi
Vydána: 2007-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1504-8 ed. 2
(73 2101), kat. č. 500507
převzata vyhlášením ve věstníku
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Definice, požadavky, kontrola kvality a AVCP - Část 8: Kontrola kvality a posuzování a ověřování stálosti vlastností (AVCP)
Vydána: 2016-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1504-9
(73 2101), kat. č. 83557
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Definice, požadavky, kontrola kvality a hodnocení shody - Část 9: Obecné zásady pro používání výrobků a systémů
Vydána: 2009-10

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Cena: 340 Kč

ČSN EN 1770

(73 2111), kat. č. 56079

přejata převzetím originálu

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení součinitele teplotní roztažnosti

Vydána: 1999-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1543

(73 2112), kat. č. 56078

přejata převzetím originálu

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení vývoje tahové pevnosti polymerů

Vydána: 1999-06

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12190

(73 2113), kat. č. 56562

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení pevnosti v tlaku správkových malt

Vydána: 1999-08

Cena: 125 Kč

ČSN EN 1799

(73 2114), kat. č. 56564

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Zkoušky pro stanovení vhodnosti adheziv pro použití na povrch betonu

Vydána: 1999-08

Cena: 190 Kč

ČSN EN 1542

(73 2115), kat. č. 58067

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení soudržnosti odtrhovou zkouškou

Vydána: 2000-02

Cena: 190 Kč

ČSN EN 1766 ed. 2

(73 2116), kat. č. 502328

převzata vyhlášením ve věstníku

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Referenční betony pro zkoušky

Vydána: 2017-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1767

(73 2117), kat. č. 58701

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Infračervená analýza

Vydána: 2000-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12188

(73 2118), kat. č. 58718

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Charakterizace adheziv stanovením soudržnosti oceli s ocelí

Vydána: 2000-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12189

(73 2119), kat. č. 58702

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení doby zpracovatelnosti

Vydána: 2000-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12615

(73 2120), kat. č. 58703

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení pevnosti v šikmém smyku

Vydána: 2000-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12636

(73 2121), kat. č. 58704

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení soudržnosti spoje betonu s betonem

Vydána: 2000-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 12192-1

(73 2122), kat. č. 66405

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Granulometrická analýza - Část 1: Zkušební metoda pro suché složky suchých maltových směsí

Vydána: 2003-02

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12192-2

(73 2122), kat. č. 58699

přejata převzetím originálu
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Granulometrická analýza - Část 2: Zkušební metoda pro plniva polymerních adheziv

Vydána: 2000-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1877-1

(73 2123), kat. č. 61609

přejata převzetím originálu
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Reaktivní funkční skupiny epoxidových pryskyřic

- Část 1: Stanovení epoxidového ekvivalentu

Vydána: 2001-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 1877-2

(73 2123), kat. č. 61608

přejata převzetím originálu
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Reaktivní funkční skupiny epoxidových pryskyřic

- Část 2: Stanovení aminového čísla pomocí stupně celkové zásaditosti

Vydána: 2001-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13579

(73 2124), kat. č. 66761

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Zkouška hydrofobní impregnace sušením

Vydána: 2003-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13580

(73 2125), kat. č. 66763

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Absorpce vody a odolnost hydrofobních impregnačních proti alkáliím

Vydána: 2003-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13581

(73 2126), kat. č. 66762

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení úbytku hmotnosti hydrofobizovaného betonu po střídavém působení mrazu a rozmrazovacích solí

Vydána: 2003-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13687-1

(73 2127), kat. č. 65867

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení tepelné slučitelnosti - Část 1: Teplotní cyklování s ponořením do rozmrazovacího solného roztoku

Vydána: 2002-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13687-2

(73 2127), kat. č. 65868

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení tepelné slučitelnosti - Část 2: Teplotní cyklování s náporovým skrápěním (teplotní šok)

Vydána: 2002-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13687-3

(73 2127), kat. č. 65869

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy

betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení tepelné slučitelnosti - Část 3: Teplotní cyklování bez ponoření do rozmrazovacího solného roztoku

Vydána: 2002-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13687-4

(73 2127), kat. č. 65870

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení tepelné slučitelnosti - Část 4: Teplotní cyklování za sucha

Vydána: 2002-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13687-5

(73 2127), kat. č. 65871

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení tepelné slučitelnosti - Část 5: Odolnost vůči teplotnímu šoku

Vydána: 2002-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12617-1

(73 2128), kat. č. 69038

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Část 1: Stanovení lineárního smrštění polymerů a systémů povrchové ochrany

Vydána: 2003-12

Cena: 125 Kč

ČSN EN 12617-2

(73 2128), kat. č. 72134

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Část 2: Smršťování výrobků na bázi polymerního pojiva určených pro injektáž trhlin: Objemové smršťování

Vydána: 2005-03

Cena: 125 Kč

ČSN EN 12617-3

(73 2128), kat. č. 66403

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Část 3: Stanovení počátečního lineárního smrštění pro adheziva

Vydána: 2003-02

Cena: 190 Kč

ČSN EN 12617-4

(73 2128), kat. č. 66404

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Část 4: Stanovení smršťování a rozpínání

Vydána: 2003-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13057

(73 2129), kat. č. 66408

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení odporu ke kapilární absorpci

Vydána: 2003-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13294

(73 2130), kat. č. 66407

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení doby tuhnutí

Vydána: 2003-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13412

(73 2131), kat. č. 78946

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení modulu pružnosti v tlaku

Vydána: 2007-09

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13733

(73 2132), kat. č. 66406

Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení trvanlivosti adheziv

Vydána: 2003-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13395-1

(73 2133), kat. č. 66409
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení zpracovatelnosti - Část 1: Zkouška tekutosti thixotropních malt
Vydána: 2003-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13395-2

(73 2133), kat. č. 66410
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení zpracovatelnosti - Část 2: Zkouška tekutosti injektážních směrů nebo malt
Vydána: 2003-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13395-3

(73 2133), kat. č. 66411
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení zpracovatelnosti - Část 3: Zkouška tekutosti (rozlití) správkových betonů
Vydána: 2003-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13395-4

(73 2133), kat. č. 66412
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení zpracovatelnosti - Část 4: Použití správkové malty na podhledové povrchy
Vydána: 2003-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13894-1

(73 2134), kat. č. 70417
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení únavové pevnosti při dynamickém zatěžování - Část 1: Během vytvrzování
Vydána: 2004-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13894-2

(73 2134), kat. č. 66496
převzata vyhlášením ve věstníku
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení únavy při dynamickém zatížení - Část 2: Po ztvrdnutí
Vydána: 2003-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13062

(73 2135), kat. č. 69037
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení tixotropie výrobků pro ochranu výztuže
Vydána: 2003-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13584

(73 2136), kat. č. 70227
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení dotvarování tlakem správkových výrobků
Vydána: 2004-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12618-1

(73 2137), kat. č. 69790
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Část 1: Přílnavost a protažení injektážních výrobků s omezenou tažností
Vydána: 2004-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12618-2

(73 2137), kat. č. 72615
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Část 2: Stanovení soudržnosti injektážních výrobků, s nebo bez teplotních cyklů - Soudržnost odtrhovou zkouškou
Vydána: 2005-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12618-3

(73 2137), kat. č. 72618
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Část 3: Stanovení soudržnosti injektážních výrobků, s nebo bez teplotních cyklů - Metoda šikmého smyku
Vydána: 2005-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13529

(73 2138), kat. č. 70204
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení odolnosti vůči silnému chemickému napadení
Vydána: 2004-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12637-1

(73 2139), kat. č. 73076
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Slučitelnost výrobků pro injektování - Část 1: Slučitelnost s betonem
Vydána: 2005-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12637-3

(73 2139), kat. č. 72153
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Slučitelnost výrobků pro injektování - Část 3: Vliv výrobků pro injektování na elastomerové vložky v betonu
Vydána: 2005-04
Cena: 125 Kč

ČSN EN 13578

(73 2140), kat. č. 70770
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Slučitelnost s mokrým betonem
Vydána: 2004-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14068

(73 2141), kat. č. 70769
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení vodotěsnosti injektovaných trhlin bez pohybu v betonu
Vydána: 2004-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13295

(73 2142), kat. č. 72061
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení odolnosti proti karbonatáci
Vydána: 2005-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13396

(73 2143), kat. č. 71884
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Měření průniku chloridových iontů
Vydána: 2005-01
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1771

(73 2144), kat. č. 72505
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení injektovatelnosti a zkouška v příčném tahu
Vydána: 2005-03
Cena: 250 Kč
Změny: Oprava 1 2.07t

ČSN EN 14406

(73 2145), kat. č. 72506
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení součinitele expanze a vývoje expanze
Vydána: 2005-03
Cena: 125 Kč

ČSN EN 14497

(73 2146), kat. č. 72507
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy

betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení stability při filtraci
Vydána: 2005-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14498

(73 2147), kat. č. 72508
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Změny objemu a hmotnosti injektážních výrobků po cyklech vysoušení a uložení ve vodě
Vydána: 2005-03
Cena: 125 Kč

ČSN EN 14117

(73 2148), kat. č. 72351
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení viskozity cementových injektážních výrobků
Vydána: 2005-03
Cena: 125 Kč

ČSN EN 12614

(73 2149), kat. č. 73273
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení teploty skelného přechodu polymerů
Vydána: 2005-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15184

(73 2150), kat. č. 78509
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Smyková soudržnost mezi ocelí s nátěrem a betonem (vytrhávácí zkouška)
Vydána: 2007-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1881

(73 2151), kat. č. 78679
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Zkoušení výrobků pro kotvení vytrhávácí zkouškou
Vydána: 2007-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1544

(73 2152), kat. č. 79055
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení dotvarování výrobků z umělých pryskyřic (PC) pro kotvení výztužných prutů působením trvalého tahového zatížení
Vydána: 2007-07
Cena: 125 Kč

ČSN EN 15183

(73 2153), kat. č. 78945
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Zkouška ochrany proti korozi
Vydána: 2007-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14630

(73 2154), kat. č. 80616
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení hloubky zasažení karbonatáci v zatvrdlém betonu pomocí fenolftaleinové metody
Vydána: 2008-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14629

(73 2155), kat. č. 80617
Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí - Zkušební metody - Stanovení obsahu chloridů v zatvrdlém betonu
Vydána: 2008-06
Cena: 190 Kč

7323 Zděné konstrukce, provádění a zkoušení

ČSN EN 1052-1

(73 2320), kat. č. 56934
Zkušební metody pro zdvo - Část 1: Stanovení pevnosti v tlaku

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Vydána: 1999-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1052-2

(73 2320), kat. č. 501888

Zkušební metody pro zdivo - Část 2: Stanovení pevnosti v tahu za ohybu

Vydána: 2017-08

Cena: 190 Kč

ČSN EN 1052-3

(73 2320), kat. č. 66338

Zkušební metody pro zdivo - Část 3: Stanovení počáteční pevnosti ve smyku

Vydána: 2003-02

Cena: 387 Kč

Změny: A1 8.07t, Z1 6.11t

ČSN EN 1052-4

(73 2320), kat. č. 61792

Zkušební metody pro zdivo - Část 4: Stanovení pevnosti ve smyku zdiva s hydroizolací

Vydána: 2001-05

Cena: 190 Kč

ČSN EN 1052-5

(73 2320), kat. č. 75493

Zkušební metody pro zdivo - Část 5: Stanovení přídržnosti malty v ložné spáře v tahu za ohybu

Vydána: 2006-04

Cena: 230 Kč

7324 Betonové konstrukce, provádění

ČSN EN 13670

(73 2400), kat. č. 86077

Provádění betonových konstrukcí

Vydána: 2010-06

Cena: 570 Kč

Změny: Oprava 1 7.11t

ČSN 73 2401

(73 2401), kat. č. 31156

Provádění a kontrola konstrukcí z předpjatého betonu

Vydána: 1986-08

Cena: 892 Kč

Změny: Za 1.88, Z2 4.95t, Z3 4.98t, Z4 1.06t

ČSN EN 206 +A2

(73 2403), kat. č. 513231

Beton - Specifikace, vlastnosti, výroba a shoda

Vydána: 2021-10

Cena: 590 Kč

ČSN P 73 2404

(73 2404), kat. č. 519202

Beton - Specifikace, vlastnosti, výroba a shoda - Doplnující informace

Vydána: 2024-05

Cena: 550 Kč

ČSN EN 445

(73 2408), kat. č. 88245

Injektážní malta pro předpínací kabely -

Zkušební metody

Vydána: 2011-07

Cena: 230 Kč

ČSN EN 446

(73 2409), kat. č. 88244

Injektážní malta pro předpínací kabely - Postupy injektáže

Vydána: 2011-07

Cena: 230 Kč

ČSN EN 447

(73 2410), kat. č. 88251

Injektážní malta pro předpínací kabely - Základní požadavky

Vydána: 2011-07

Cena: 190 Kč

ČSN EN 16502

(73 2415), kat. č. 96144

převzata vyhlášením ve věstníku

Stanovení stupně kyselosti zeminy podle

Baumann-Gully

Vydána: 2014-10

Cena: 190 Kč

TNI CEN/TR 16349

(73 2420), kat. č. 94656

přejata převzetím originálu

Zásady pro stanovení podmínek k zabránění poruch v betonu v důsledku alkalicko-křemičité reakce (ASR)

Vydána: 2014-02

Cena: 190 Kč

ČSN EN 14487-1

(73 2431), kat. č. 516437

převzata vyhlášením ve věstníku

Stříkaný beton - Část 1: Definice, specifikace a shoda

Vydána: 2023-02

Cena: 440 Kč

ČSN EN 14487-2

(73 2431), kat. č. 78506

Stříkaný beton - Část 2: Provádění

Vydána: 2007-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 17678-1

(73 2440), kat. č. 516463

převzata vyhlášením ve věstníku

Montáž sestav pro dodatečné předpínání

konstrukcí - Část 1: Odborná způsobilost osob

Vydána: 2023-02

Cena: 230 Kč

ČSN EN 17678-2

(73 2440), kat. č. 518122

převzata vyhlášením ve věstníku

Montáž sestav pro dodatečné předpínání

konstrukcí - Část 2: Hodnocení odborné

způsobilosti osob

Vydána: 2023-11

Cena: 190 Kč

ČSN P 73 2450

(73 2450), kat. č. 97286

Vláknobeton - Specifikace, vlastnosti, výroba a shoda

Vydána: 2015-06

Cena: 340 Kč

ČSN P 73 2451

(73 2451), kat. č. 97284

Vláknobeton - Zkoušení čerstvého vláknobetonu

Vydána: 2015-06

Cena: 222 Kč

Změny: Z1 3.17t

ČSN P 73 2452

(73 2452), kat. č. 97285

Vláknobeton - Zkoušení ztvrdlého vláknobetonu

Vydána: 2015-06

Cena: 340 Kč

ČSN 73 2480

(73 2480), kat. č. 15914

Provádění a kontrola montovaných betonových konstrukcí

Vydána: 1994-03

Cena: 295 Kč

Změny: Z1 12.03t

ČSN P 73 2490

(73 2490), kat. č. 513861

Vyšetřování a hodnocení stavebně-technického

stavu existujících stavebních konstrukcí

železobetonových chladicích věží a monolitických

betonových průmyslových komínů

Vydána: 2022-01

Cena: 440 Kč

7325 Stavební konstrukce, zkoušení

povrchu

ČSN 73 2520

(73 2520), kat. č. 32111

Drsnost povrchů stavebních konstrukcí

Vydána: 1993-03

Cena: 125 Kč

ČSN 73 2577

(73 2577), kat. č. 32691

Zkouška přídržnosti povrchové úpravy

stavebních konstrukcí k podkladu

Vydána: 1981-04

Cena: 65 Kč

ČSN 73 2578

(73 2578), kat. č. 31161

Zkouška vodotěsnosti povrchové úpravy

stavebních konstrukcí

Vydána: 1981-04

Cena: 65 Kč

ČSN 73 2579

(73 2579), kat. č. 32733

Zkouška mrazuvzdornosti povrchové úpravy

stavebních konstrukcí

Vydána: 1981-04

Cena: 65 Kč

ČSN 73 2580

(73 2580), kat. č. 31162

Zkouška prostupu vodních par povrchovou

úpravou stavebních konstrukcí

Vydána: 1981-04

Cena: 157 Kč

Změny: Z1 2.00t

ČSN 73 2581

(73 2581), kat. č. 31163

Zkouška odolnosti povrchové úpravy stavebních

konstrukcí proti náhlým teplotním změnám

Vydána: 1983-08

Cena: 125 Kč

ČSN 73 2582

(73 2582), kat. č. 31164

Zkouška ořezuvzdornosti povrchové úpravy

stavebních konstrukcí

Vydána: 1983-08

Cena: 65 Kč

7326 Kovové konstrukce, provádění

ČSN EN 1090-1 +A1

(73 2601), kat. č. 90455

Provádění ocelových konstrukcí a hliníkových

konstrukcí - Část 1: Požadavky na posouzení

shody konstrukčních dílců

Vydána: 2012-05

Cena: 440 Kč

ČSN EN 1090-2

(73 2601), kat. č. 506872

Provádění ocelových konstrukcí a hliníkových

konstrukcí - Část 2: Technické požadavky na

ocelové konstrukce

Vydána: 2019-02

Cena: 1 270 Kč

ČSN EN 1090-2 +A1

(73 2601), kat. č. 519940

převzata vyhlášením ve věstníku

Provádění ocelových a hliníkových konstrukcí -

Část 2: Technické požadavky na ocelové

konstrukce

Vydána: 2024-11

Cena: 1 530 Kč

ČSN EN 1090-3

(73 2601), kat. č. 507907

převzata vyhlášením ve věstníku

Provádění ocelových a hliníkových konstrukcí -

Část 3: Technické požadavky na hliníkové

konstrukce

Vydána: 2019-10

Cena: 945 Kč

ČSN EN 1090-4

(73 2601), kat. č. 508064

Provádění ocelových a hliníkových konstrukcí -

Část 4: Technické požadavky na ocelové za

studená tvarované prvky a konstrukce pro

použití ve střeších, stropech, podlahách a

stěnách

Vydána: 2019-08

Cena: 590 Kč

ČSN EN 1090-5

(73 2601), kat. č. 504547

převzata vyhlášením ve věstníku

Provádění ocelových konstrukcí a hliníkových

konstrukcí - Část 5: Technické požadavky na

hliníkové za studena tvarované konstrukční

prvky a za studena tvarované konstrukce pro

použití ve střeších, stropech, podlahách a

stěnách

Vydána: 2018-06

Cena: 570 Kč

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

ČSN P CEN/TR 17052

(73 2602), kat. č. 504364
převzata vyhlášením ve věstníku
Směrnice pro používání EN
1090-1:2009+A1:2011, Provádění ocelových
konstrukcí a hliníkových konstrukcí - Část 1:
Požadavky na posouzení shody konstrukčních
dílů
Vydána: 2018-06
Cena: 230 Kč

ČSN 73 2603

(73 2603), kat. č. 88103
Ocelové mostní konstrukce - Doplňující
specifikace pro provádění, kontrolu kvality a
prohlídky
Vydána: 2011-06
Cena: 350 Kč

ČSN 73 2604

(73 2604), kat. č. 90474
Ocelové konstrukce - Kontrola a údržba
ocelových konstrukcí pozemních a inženýrských
staveb
Vydána: 2012-04
Cena: 190 Kč

7328 Dřevěné konstrukce, provádění

ČSN 73 2810

(73 2810), kat. č. 32694
Dřevěné stavební konstrukce. Provádění
Vydána: 1993-09
Cena: 222 Kč
Změny: Z1 2.00t

TNI prEN 1995-3

(73 2810), kat. č. 518437
přejata převzetím originálu
Eurokód 5: Navrhování dřevěných konstrukcí -
Část 3: Provádění
Vydána: 2023-12
Cena: 590 Kč

ČSN EN 14250

(73 2814), kat. č. 86293
Dřevěné konstrukce - Požadavky na
prefabrikované nosné prvky s kovovými
styčnickovými deskami s prolisovanými trny
Vydána: 2010-07
Cena: 350 Kč

ČSN EN 380

(73 2820), kat. č. 17738
Dřevěné konstrukce. Zkušební metody.
Všeobecné zásady pro statické zatěžovací
zkoušky
Vydána: 1995-07
Cena: 125 Kč

ČSN EN 336

(73 2822), kat. č. 95221
Konstrukční dřevo - Rozměry, dovolené odchylky
Vydána: 2014-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14081-1 +A1

(73 2823), kat. č. 508802
převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se
překlad
Dřevěné konstrukce - Konstrukční dřevo
obdélníkového průřezu tříděné podle pevnosti -
Část 1: Obecné požadavky
Vydána: 2020-02
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14081-2 +A1

(73 2823), kat. č. 515542
převzata vyhlášením ve věstníku
Dřevěné konstrukce - Konstrukční dřevo
obdélníkového průřezu tříděné podle pevnosti -
Část 2: Strojní třídění; doplňující požadavky na
zkoušky typu
Vydána: 2022-08
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14081-3

(73 2823), kat. č. 515122
převzata vyhlášením ve věstníku
Dřevěné konstrukce - Konstrukční dřevo
obdélníkového průřezu tříděné podle pevnosti -
Část 3: Strojní třídění; doplňující požadavky pro

řízení výroby

Vydána: 2022-08
Cena: 230 Kč

ČSN 73 2824-1

(73 2824), kat. č. 96605
Třídění dřeva podle pevnosti - Část 1: Jehličnaté
řezivo
Vydána: 2015-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN 15228

(73 2828), kat. č. 83874
Konstrukční dřevo - Konstrukční dřevo
impregnované proti biologickému napadení
Vydána: 2009-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14080

(73 2831), kat. č. 94094
Dřevěné konstrukce - Lepené lamelové dřevo a
lepené rostlé dřevo - Požadavky
Vydána: 2013-11
Cena: 590 Kč

ČSN EN 16351 ed. 2

(73 2832), kat. č. 512357
převzata vyhlášením ve věstníku
Dřevěné konstrukce - Křížem vrstvené dřevo -
Požadavky
Vydána: 2021-07
Cena: 770 Kč

ČSN EN 14374

(73 2839), kat. č. 72998
Dřevěné konstrukce - Vrstvené dřevo na nosné
účely - Požadavky
Vydána: 2005-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14229

(73 2845), kat. č. 87802
Konstrukční dřevo - Dřevěné sloupy pro
nadzemní vedení
Vydána: 2011-04
Cena: 440 Kč

ČSN EN 912

(73 2860), kat. č. 89688
Spojovací prostředky pro dřevo - Specifikace pro
speciální hmoždíky pro dřevo
Vydána: 2012-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN 14545

(73 2861), kat. č. 83454
Dřevěné konstrukce - Spojovací prostředky -
Požadavky
Vydána: 2009-07
Cena: 350 Kč

ČSN EN 14592

(73 2862), kat. č. 515120
převzata vyhlášením ve věstníku
Dřevěné konstrukce - Spojovací prostředky
kolíkového typu - Požadavky
Vydána: 2022-07
Cena: 590 Kč

ČSN EN 16784

(73 2864), kat. č. 500967
převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se
překlad
Dřevěné konstrukce - Zkušební metody -
Stanovení dlouhodobého chování spojovacích
prostředků kolíkového typu s povlakem a bez
povlaku
Vydána: 2017-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13986 +A1

(73 2871), kat. č. 98751
Desky na bázi dřeva pro použití ve stavebnictví -
Charakteristiky, hodnocení shody a označení
Vydána: 2015-12
Cena: 570 Kč

7329 Ostatní konstrukce, provádění

ČSN 73 2901

(73 2901), kat. č. 501944
Provádění vnějších tepelněizolačních
kompozitních systémů (ETICS)

Vydána: 2017-09

Cena: 230 Kč

ČSN 73 2902

(73 2902), kat. č. 510595
Vnější tepelněizolační kompozitní systémy
(ETICS) - Navrhování a použití mechanického
upevnění pro spojení ETICS s podkladem
Vydána: 2020-12
Cena: 440 Kč

ČSN EN 16382

(73 2903), kat. č. 503590
Tepelněizolační výrobky pro použití v budovách -
Stanovení odolnosti proti protažení hmoždinek s
talířkem tepelněizolačním výrobkem
Vydána: 2017-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16383

(73 2904), kat. č. 503589
Tepelněizolační výrobky pro použití v budovách -
Stanovení tepelné vlhkostního chování vnějších
tepelněizolačních kompozitních systémů s
omítkami (ETICS)
Vydána: 2017-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 17101

(73 2905), kat. č. 508626
Tepelněizolační výrobky pro budovy - Metody
identifikace a zkušební metody pro
jednosložkové polyuretanové lepicí pěny pro
vnější tepelněizolační kompozitní systémy
(ETICS)
Vydána: 2019-10
Cena: 340 Kč

7330 Zemní práce

ČSN 73 3055

(73 3055), kat. č. 505446
Zemní práce při výstavbě potrubí
Vydána: 2018-08
Cena: 340 Kč

7331 Stavební práce přidružené - truhlářské, tesařské a tapetářské

ČSN 73 3130

(73 3130), kat. č. 31167
Stavební práce. Truhlářské práce stavební.
Základní ustanovení
Vydána: 1980-09
Cena: 190 Kč

ČSN 73 3150

(73 3150), kat. č. 16369
Tesařské spoje dřevěných konstrukcí.
Terminologie třídění
Vydána: 1994-07
Cena: 230 Kč

7332 Stavební práce přidružené - kamenické

ČSN 73 3251

(73 3251), kat. č. 89988
Navrhování konstrukcí z kamene
Vydána: 2012-05
Cena: 550 Kč

7334 Stavební práce přidružené - obkladačské

ČSN 73 3440

(73 3440), kat. č. 15810
Stavební práce. Sklenářské práce stavební.
Základní ustanovení
Vydána: 1994-04
Cena: 125 Kč

ČSN 73 3450

(73 3450), kat. č. 5564
Obklady keramické a skleněné
Vydána: 1978-09
Cena: 262 Kč
Změny: Z1 12.05t

ČSN 73 3451

(73 3451), kat. č. 72278

Třída 73 - Navrhování a provádění staveb

Data jsou aktuální k 30. listopadu 2024. Uvolněno pod licencí [Creative Commons BY-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/). Autor: Jiří Hrazdil, 2024

strana 26 / 45

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Obecná pravidla pro navrhování a provádění
keramických obkladů
Vydána: 2005-12
Cena: 340 Kč

7336 Stavební práce přidružené -

klempířské

ČSN 73 3610

(73 3610), kat. č. 80433
Navrhování klempířských konstrukcí
Vydána: 2008-03
Cena: 655 Kč
Změny: Z1 11.08t

7337 Stavební práce přidružené - omítání

ČSN EN 13914-1

(73 3710), kat. č. 500651
Navrhování, příprava a provádění vnějších a
vnitřních omítek - Část 1: Vnější omítky
Vydána: 2016-09
Cena: 570 Kč
Změny: Oprava 1 5.18t

ČSN EN 13914-2

(73 3710), kat. č. 500648
Navrhování, příprava a provádění vnějších a
vnitřních omítek - Část 2: Vnitřní omítky
Vydána: 2016-09
Cena: 350 Kč

ČSN 73 3713

(73 3713), kat. č. 75507
Navrhování, příprava a provádění vnitřních
polymerových omítkových systémů
Vydána: 2006-07
Cena: 230 Kč

ČSN 73 3714

(73 3714), kat. č. 75508
Navrhování, příprava a provádění vnitřních
sádrových omítkových systémů
Vydána: 2006-07
Cena: 230 Kč

ČSN 73 3715

(73 3715), kat. č. 75509
Navrhování, příprava a provádění vnitřních
cementových a/nebo vápenných omítkových
systémů
Vydána: 2006-07
Cena: 350 Kč

7340 Stavební objekty, všeobecně

ČSN 73 4001

(73 4001), kat. č. 519660
Přístupnost a bezbariérové užívání
Vydána: 2024-07
Cena: 770 Kč

ČSN EN 17210

(73 4002), kat. č. 512604
převzata vyhlášením ve věstníku
Přístupnost a využitelnost zastavěného prostředí
- Funkční požadavky
Vydána: 2021-08
Cena: 2 050 Kč

TNI CEN/TR 17621

(73 4002), kat. č. 513224
přejata převzetím originálu
Přístupnost a využitelnost zastavěného prostředí
- Technické prováděcí požadavky a specifikace
Vydána: 2021-09
Cena: 1 690 Kč

TNI CEN/TR 17622

(73 4002), kat. č. 513223
přejata převzetím originálu
Přístupnost a využitelnost zastavěného prostředí
- Posouzení shody
Vydána: 2021-09
Cena: 340 Kč

ČSN 73 4055

(73 4055), kat. č. 5566
Výpočet obestavěného prostoru pozemních
stavebních objektů
Vydána: 1962-06
Cena: 230 Kč

7341 Funkční díly stavebních objektů

ČSN 73 4108

(73 4108), kat. č. 510908
Hygienická zařízení a šatny
Vydána: 2020-10
Cena: 525 Kč
Změny: Oprava 1 12.20t, Z1 7.24t

ČSN 73 4110

(73 4110), kat. č. 92997
Vysoké komíny zděné
Vydána: 2013-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13031-1

(73 4120), kat. č. 509982
převzata vyhlášením ve věstníku
Skleníky - Navrhování a konstrukce - Část 1:
Skleníky pro tržní pěstování
Vydána: 2020-07
Cena: 790 Kč
Změny: Oprava 1 4.23t

ČSN 73 4130

(73 4130), kat. č. 85172
Schodiště a šikmé rampy - Základní požadavky
Vydána: 2010-03
Cena: 437 Kč
Změny: Z1 2.18t, Z2 7.24t

7342 Funkční díly stavebních objektů

ČSN EN 1443

(73 4200), kat. č. 509486
Komíny - Obecné požadavky
Vydána: 2020-01
Cena: 440 Kč

ČSN 73 4201

(73 4201), kat. č. 86687
Komíny a kouřovody - Navrhování, provádění a
připojování spotřebičů paliv
Vydána: 2010-10
Cena: 909 Kč
Změny: Z1 4.13t, Z2 6.15t, Z3 11.16t, Z4 12.16t

ČSN 73 4201 ed. 2

(73 4201), kat. č. 501255
Komíny a kouřovody - Navrhování, provádění a
připojování spotřebičů paliv
Vydána: 2016-12
Cena: 570 Kč

ČSN EN 1457-1

(73 4202), kat. č. 91053
Komíny - Keramické komínové vložky - Část 1:
Komínové vložky pro suchý provoz - Požadavky a
zkušební metody
Vydána: 2012-08
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1457-2

(73 4202), kat. č. 91052
Komíny - Keramické komínové vložky - Část 2:
Komínové vložky pro vlhký provoz - Požadavky a
zkušební metody
Vydána: 2012-08
Cena: 570 Kč
Změny: Oprava 1 8.14t

ČSN EN 1806

(73 4203), kat. č. 77785
Komíny - Pálené/Keramické tvárnice pro
jednovrstvé komíny - Požadavky a zkušební
metody
Vydána: 2007-02
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1859 +A1

(73 4204), kat. č. 94144
Komíny - Kovové komíny - Zkušební metody
Vydána: 2013-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13502

(73 4205), kat. č. 68553
Komíny - Pálené/Keramické komínové nástavce -
Požadavky a zkušební metody
Vydána: 2003-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13384-1 +A1

(73 4206), kat. č. 511408

Komíny - Tepelně technické a hydraulické
výpočtové metody - Část 1: Samostatné komíny
Vydána: 2020-11
Cena: 590 Kč

ČSN EN 13384-2 +A1

(73 4206), kat. č. 511409
Komíny - Tepelně technické a hydraulické
výpočtové metody - Část 2: Společné komíny
Vydána: 2020-11
Cena: 570 Kč

ČSN EN 13384-3

(73 4206), kat. č. 76286
Komíny - Tepelně technické a hydraulické
výpočtové metody - Část 3: Metody pro vývoj
diagramů a tabulek pro komíny s jedním
připojeným spotřebičem
Vydána: 2006-08
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12446 ed. 2

(73 4207), kat. č. 89638
Komíny - Konstrukční díly - Prvky komínového
pláště z betonu
Vydána: 2012-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN 1857

(73 4208), kat. č. 86890
Komíny - Konstrukční díly - Betonové komínové
vložky
Vydána: 2010-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1858 +A1

(73 4209), kat. č. 89835
Komíny - Konstrukční díly - Betonové komínové
tvárnice
Vydána: 2012-01
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13216-1 ed. 2

(73 4210), kat. č. 510807
Komíny - Metody zkoušení systémových komínů
- Část 1: Obecné zkušební metody
Vydána: 2020-08
Cena: 590 Kč

ČSN EN 14297

(73 4211), kat. č. 73364
Komíny - Zkoušení mrazuvzdornosti komínových
výrobků
Vydána: 2005-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13069

(73 4212), kat. č. 75247
Komíny - Pálené/keramické pláště pro
systémové komíny - Požadavky a zkušební
metody
Vydána: 2006-02
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13063-1 +A1

(73 4213), kat. č. 80549
Komíny - Systémové komíny s
pálenými/keramickými vložkami - Část 1:
Požadavky a zkušební metody pro stanovení
odolnosti při vyhoření sazí
Vydána: 2008-04
Cena: 370 Kč
Změny: Oprava 1 10.16t

ČSN EN 13063-2 +A1

(73 4213), kat. č. 80550
Komíny - Systémové komíny s
pálenými/keramickými vložkami - Část 2:
Požadavky a zkušební metody při mokrému
provozu
Vydána: 2008-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13063-3

(73 4213), kat. č. 80551
Komíny - Systémové komíny s
pálenými/keramickými vložkami - Část 3:
Požadavky a zkušební metody pro systémové
komíny se vzduchovými průduchy
Vydána: 2008-04
Cena: 340 Kč

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

ČSN EN 14241-1

(73 4214), kat. č. 500159
Komíny - Elastomerní těsnění a elastomerní tmely - Materiálové požadavky a zkušební metody - Část 1: Těsnění pro komínové vložky
Vydána: 2016-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14471 +A1

(73 4215), kat. č. 501954
Komíny - Systémové komíny s plastovými vložkami - Požadavky a zkušební metody
Vydána: 2017-03
Cena: 590 Kč

ČSN P CEN/TS 16134

(73 4216), kat. č. 89593
převzata vyhlášením ve věstníku
Komínové nástavce - Obecné požadavky a materiálové nezávislé zkušební metody
Vydána: 2012-03
Cena: 440 Kč

ČSN EN 16497-1

(73 4217), kat. č. 501474
Komíny - Betonové systémové komíny - Část 1: Otevřené (nevyvážené) aplikace
Vydána: 2017-01
Cena: 550 Kč

ČSN EN 16497-2

(73 4217), kat. č. 506026
Komíny - Betonové systémové komíny - Část 2: Uzavřené (vyvážené) aplikace
Vydána: 2018-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13084-1

(73 4220), kat. č. 79378
Volně stojící komíny - Část 1: Všeobecné požadavky
Vydána: 2007-09
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13084-2

(73 4220), kat. č. 80166
Volně stojící komíny - Část 2: Betonové komíny
Vydána: 2008-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13084-4

(73 4220), kat. č. 75881
Volně stojící komíny - Část 4: Zděné vložky - Navrhování a provádění
Vydána: 2006-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13084-5

(73 4220), kat. č. 75207
Volně stojící komíny - Část 5: Materiál pro zděné vložky - Specifikace výrobků
Vydána: 2006-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13084-6

(73 4220), kat. č. 502309
Volně stojící komíny - Část 6: Ocelové vložky - Navrhování a provádění
Vydána: 2017-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13084-7

(73 4220), kat. č. 93238
Volně stojící komíny - Část 7: Specifikace válcových ocelových dílů pro jednovrstvé ocelové komíny a ocelové vložky
Vydána: 2013-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13084-8

(73 4220), kat. č. 74814
Volně stojící průmyslové komíny - Část 8: Navrhování a provádění sloupových konstrukcí nesoucích komínové průduchy
Vydána: 2006-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13084-9

(73 4220), kat. č. 519223
Volně stojící komíny - Část 9: Správa po dobu životnosti - Monitorování, kontrola, údržba, nápravná opatření a dokumentace; Požadovaná opatření a postupy

Vydána: 2024-05

Cena: 350 Kč

ČSN 73 4230

(73 4230), kat. č. 94473
Krby s otevřeným a uzavíratelným ohništěm
Vydána: 2014-01
Cena: 350 Kč

ČSN 73 4231

(73 4231), kat. č. 94273
Kamna - Individuálně stavěná kamna
Vydána: 2013-12
Cena: 340 Kč

ČSN 73 4232

(73 4232), kat. č. 94669
Sporáky - Individuálně stavěné sporáky
Vydána: 2014-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1856-1

(73 4240), kat. č. 85163
Komíny - Požadavky na kovové komíny - Část 1: Systémové komíny
Vydána: 2010-03
Cena: 550 Kč

ČSN EN 1856-2

(73 4240), kat. č. 85164
Komíny - Požadavky na kovové komíny - Část 2: Kovové vložky a kouřovody
Vydána: 2010-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN 15287-1

(73 4241), kat. č. 518207
převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad
Komíny - Navrhování, provádění a přejímka komínů - Část 1: Komíny pro otevřené spotřebiče paliv
Vydána: 2024-01
Cena: 770 Kč

ČSN EN 15287-2

(73 4241), kat. č. 518208
převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad
Komíny - Navrhování, provádění a přejímka komínů - Část 2: Komíny pro uzavřené spotřebiče paliv
Vydána: 2024-01
Cena: 770 Kč

ČSN EN 14989-1

(73 4242), kat. č. 80548
Komíny - Požadavky a zkušební metody pro kovové komíny a materiálové nezávislé přírodní vzduchové průduchy pro uzavřené tepelné spotřebiče - Část 1: Svislé vzduchové/spalinové komínové nástavce pro spotřebiče paliv typu C6
Vydána: 2008-05
Cena: 550 Kč

ČSN EN 14989-2

(73 4242), kat. č. 82547
Komíny - Požadavky a zkušební metody pro kovové komíny a materiálové nezávislé přírodní vzduchové průduchy pro uzavřené spotřebiče paliv - Část 2: Spalinové a přírodní vzduchové průduchy pro uzavřené spotřebiče paliv
Vydána: 2009-02
Cena: 570 Kč

ČSN EN 16475-1

(73 4245), kat. č. 512636
Komíny - Příslušenství - Část 1: Spalinové tlumiče hluku - Požadavky a zkušební metody
Vydána: 2021-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16475-2

(73 4245), kat. č. 506177
Komíny - Příslušenství - Část 2: Komínové ventilátory - Požadavky a zkušební metody
Vydána: 2018-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN 16475-3 +A1

(73 4245), kat. č. 509360
Komíny - Příslušenství - Část 3: Regulátory tahu, uzavírací klapky a kombinovaná vedlejší

vzduchová zařízení - Požadavky a zkušební metody

Vydána: 2020-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN 16475-4

(73 4245), kat. č. 512306
Komíny - Příslušenství - Část 4: Spalinové klapky - Požadavky a zkušební metody
Vydána: 2021-05
Cena: 350 Kč

ČSN EN 16475-6

(73 4245), kat. č. 511975
Komíny - Příslušenství - Část 6: Přístupové komponenty - Požadavky a zkušební metody
Vydána: 2021-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN 16475-7 +A1

(73 4245), kat. č. 512637
Komíny - Příslušenství - Část 7: Dešťové stříšky - Požadavky a zkušební metody
Vydána: 2021-06
Cena: 340 Kč

7343 Stavby pro bydlení

ČSN 73 4301

(73 4301), kat. č. 70325
Obytné budovy
Vydána: 2004-06
Cena: 501 Kč
Změny: Z1 7.05t, Z2 9.09t, Z3 10.12t, Z4 8.19t

ČSN 73 4305

(73 4305), kat. č. 31174
Zařiditelnost bytů
Vydána: 1988-05
Cena: 230 Kč
Změny: Z1 8.94

7344 Prevence kriminality při navrhování staveb

ČSN 73 4400

(73 4400), kat. č. 500669
Prevence kriminality - řízení bezpečnosti při plánování, realizaci a užívání škol a školských zařízení
Vydána: 2016-08
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14383-1

(73 4400), kat. č. 77506
Prevence kriminality - Plánování městské výstavby a navrhování budov - Část 1: Definice specifických termínů
Vydána: 2007-01
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TR 14383-2

(73 4400), kat. č. 82490
Prevence kriminality - Plánování městské výstavby a navrhování budov - Část 2: Plánování městské výstavby
Vydána: 2009-02
Cena: 350 Kč

ČSN P CEN/TR 14383-5

(73 4400), kat. č. 88716
Prevence kriminality - Plánování městské výstavby a navrhování budov - Část 5: Čerpací stanice
Vydána: 2011-10
Cena: 550 Kč

ČSN P CEN/TR 14383-7

(73 4400), kat. č. 89026
Prevence kriminality - Plánování městské výstavby a navrhování budov - Část 7: Návrh a management zařízení veřejné dopravy
Vydána: 2012-01
Cena: 340 Kč

ČSN P CEN/TR 14383-8

(73 4400), kat. č. 89027
Prevence kriminality - Plánování městské výstavby a navrhování budov - Část 8: Ochrana budov a prostorů před kriminálními útoky páchanými pomocí vozidel
Vydána: 2011-10

Třída 73 - Navrhování a provádění staveb

Data jsou aktuální k 30. listopadu 2024. Uvolněno pod licencí [Creative Commons BY-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/). Autor: Jiří Hrazdil, 2024

strana 28 / 45

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Cena: 440 Kč

ČSN P CEN/TS 14383-3

(73 4400), kat. č. 76604
Prevence kriminality - Plánování městské
výstavby a navrhování budov - Část 3: Obydlí
Vydána: 2006-12
Cena: 550 Kč

ČSN P CEN/TS 14383-4

(73 4400), kat. č. 77505
Prevence kriminality - Plánování městské
výstavby a navrhování budov - Část 4: Obchodní
a administrativní budovy
Vydána: 2007-01
Cena: 350 Kč

ČSN P 73 4450-1

(73 4450), kat. č. 94069
Fyzická ochrana prvku kritické infrastruktury -
Část 1: Obecné požadavky
Vydána: 2013-11
Cena: 230 Kč

7345 Zemědělské stavby

ČSN 73 4501

(73 4501), kat. č. 69560
Stavby pro hospodářská zvířata - Základní
požadavky
Vydána: 2004-06
Cena: 340 Kč

7349 Pozemní stavby železniční

ČSN 73 4959

(73 4959), kat. č. 82820
Nástupiště a nástupištní přístřešky na drahách
celostátních, regionálních a vlečkách
Vydána: 2009-04
Cena: 360 Kč
Změny: Oprava 1 3.12t

7351 Stavby pro průmysl

ČSN 73 5105

(73 5105), kat. č. 15183
Výrobní průmyslové budovy
Vydána: 1993-12
Cena: 262 Kč
Změny: Z1 5.96t

ČSN 73 5120

(73 5120), kat. č. 31175
Objekty kotelen o výkonu 3,5 MW a větším.
Společná ustanovení
Vydána: 1986-10
Cena: 405 Kč
Změny: Z1 12.94t

ČSN 73 5130

(73 5130), kat. č. 15861
Jeřábové dráhy
Vydána: 1994-03
Cena: 230 Kč

7352 Stavby pro školství a kulturu

ČSN 73 5241

(73 5241), kat. č. 31176
Názvosloví pro kulturní objekty s hledištěm
Vydána: 1987-03
Cena: 230 Kč

ČSN 73 5245

(73 5245), kat. č. 31177
Kulturní objekty s hledištěm. Podmínky
viditelnosti
Vydána: 1986-04
Cena: 350 Kč

7353 Stavby pro správu a řízení

ČSN 73 5305

(73 5305), kat. č. 72329
Administrativní budovy a prostory
Vydána: 2005-04
Cena: 230 Kč

7355 Stavby pro skladování, šatny

ČSN 73 5570

(73 5570), kat. č. 502409
Zatížení zásobníků - Doplňující pokyny pro siláže

a senáže

Vydána: 2017-06

Cena: 190 Kč

**7357 Ostatní stavby účelové (požární
stanice, laboratoře apod.)**

ČSN 73 5710

(73 5710), kat. č. 76640
Požární stanice a požární zbrojnice
Vydána: 2006-11
Cena: 230 Kč

ČSN 73 5720

(73 5720), kat. č. 519834
Vězeňské stavby
Vydána: 2024-09
Cena: 440 Kč

7358 Automatizace, řízení a správa budov

ČSN EN 17609

(73 5833), kat. č. 515951
převzata vyhlášením ve věstníku
Automatizační a řídicí systémy budov - Využití
regulace
Vydána: 2023-01
Cena: 990 Kč

7359 Stavby pro tělesnou výchovu

ČSN CEN/TR 13200-2

(73 5905), kat. č. 76102
Zařízení pro diváky - Část 2: Kritéria pro
navrhování provozních prostor - Parametry a
národní situace
Vydána: 2006-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13200-1

(73 5905), kat. č. 507652
převzata vyhlášením ve věstníku
Zařízení pro diváky - Část 1: Obecné
charakteristiky prostorů pro diváky
Vydána: 2019-09
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13200-3

(73 5905), kat. č. 506381
převzata vyhlášením ve věstníku
Zařízení pro diváky - Část 3: Oddělovací prvky -
Požadavky
Vydána: 2019-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13200-4

(73 5905), kat. č. 516992
převzata vyhlášením ve věstníku
Zařízení pro diváky - Část 4: Sedadla -
Charakteristiky výrobku
Vydána: 2023-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13200-5

(73 5905), kat. č. 78254
Zařízení pro diváky - Část 5: Teleskopické tribuny
Vydána: 2007-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13200-6

(73 5905), kat. č. 519486
Zařízení pro diváky - Část 6: Demontovatelné
tribuny
Vydána: 2024-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13200-7

(73 5905), kat. č. 95241
převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se
překlad
Zařízení pro diváky - Část 7: Prvky vchodů a
východů, komunikace
Vydána: 2014-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13200-8

(73 5905), kat. č. 503134
převzata vyhlášením ve věstníku
Zařízení pro diváky - Část 8: Management
bezpečnosti
Vydána: 2017-11
Cena: 440 Kč

ČSN 73 5910

(73 5910), kat. č. 19263
Navrhování, výstavba a rekonstrukce travnatých
hřišť uzavřeného tvaru
Vydána: 1996-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1516

(73 5920), kat. č. 62359
Povrchy pro sportoviště - Stanovení odolnosti
proti stlačení
Vydána: 2001-08
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1517

(73 5921), kat. č. 510743
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchy pro sportoviště - Stanovení odolnosti
proti rázu
Vydána: 2020-11
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 15122

(73 5922), kat. č. 75000
Povrchy pro sportoviště - Zkušební metoda pro
stanovení odolnosti syntetických sportovních
povrchů proti opakovaným nárazům
Vydána: 2006-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1569

(73 5923), kat. č. 510744
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchy pro sportoviště - Stanovení chování při
valivém zatížení
Vydána: 2020-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13745

(73 5924), kat. č. 71222
Povrchy pro sportoviště - Stanovení světelné
odrazivosti
Vydána: 2005-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14809

(73 5925), kat. č. 76401
Povrchy pro sportoviště - Stanovení vertikální
deformace
Vydána: 2006-08
Cena: 145 Kč
Změny: Oprava 1 4.08t

ČSN EN 14904

(73 5926), kat. č. 76984
Povrchy pro sportoviště - Halové povrchy pro
víceúčelové použití - Specifikace
Vydána: 2006-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12231

(73 5930), kat. č. 68873
Povrchy pro sportoviště - Zkušební metoda -
Stanovení pokrývnosti přírodního trávníku
Vydána: 2003-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12232

(73 5932), kat. č. 68096
přejata převzetím originálu
Povrchy pro sportoviště - Stanovení výšky
zplstnatělé vrstvy přírodního trávníku
Vydána: 2003-09
Cena: 125 Kč

ČSN EN 12233

(73 5933), kat. č. 68094
přejata převzetím originálu
Povrchy pro sportoviště - Stanovení výšky
porostu přírodního trávníku
Vydána: 2003-09
Cena: 125 Kč

ČSN EN 14952

(73 5940), kat. č. 76415
Povrchy pro sportoviště - Stanovení absorpce
vody u nebezpečných minerálních povrchů
Vydána: 2006-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14954

(73 5944), kat. č. 76417
Povrchy pro sportoviště - Stanovení tvrdosti

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

přírodních trávníků a nebezpečných minerálních povrchů pro venkovní sportoviště

Vydána: 2006-08
Cena: 125 Kč

ČSN EN 14955

(73 5945), kat. č. 76418
Povrchy pro sportoviště - Stanovení skladby a zrnitosti nebezpečných minerálních povrchů pro venkovní sportoviště
Vydána: 2006-08
Cena: 125 Kč

ČSN EN 14956

(73 5946), kat. č. 76403
Povrchy pro sportoviště - Stanovení obsahu vody u nebezpečných minerálních povrchů pro venkovní sportoviště
Vydána: 2006-08
Cena: 125 Kč

ČSN EN 15301-1

(73 5947), kat. č. 79252
Povrchy pro sportoviště - Část 1: Stanovení odporu proti rotačnímu pohybu
Vydána: 2007-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 15301-2

(73 5947), kat. č. 79251
Povrchy pro sportoviště - Část 2: Stanovení smykové pevnosti vrchní dynamické vrstvy zkoušením nebezpečných minerálních povrchů v laboratoři
Vydána: 2007-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 14810

(73 5950), kat. č. 77147
Povrchy pro sportoviště - Stanovení odolnosti proti hřebům
Vydána: 2006-11
Cena: 125 Kč

ČSN EN 14877

(73 5951), kat. č. 94761
převzata vyhlášením ve věstníku
Syntetické povrchy pro venkovní sportovní zařízení - Specifikace
Vydána: 2014-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1969

(73 5952), kat. č. 62363
Povrchy pro sportoviště - Stanovení tloušťky syntetických sportovních povrchů
Vydána: 2001-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12230

(73 5953), kat. č. 516945
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchy pro sportoviště - Zkušební metody pro stanovení tahových vlastností pro syntetické povrchy
Vydána: 2023-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13865

(73 5955), kat. č. 502711
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchy pro sportoviště - Stanovení chování míče po odrazu - Tenis
Vydána: 2017-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13744

(73 5957), kat. č. 73410
Povrchy pro sportoviště - Metoda umělého stárnutí ponořováním do horké vody
Vydána: 2005-07
Cena: 125 Kč

ČSN EN 14953

(73 5958), kat. č. 76416
Povrchy pro sportoviště - Stanovení tloušťky nebezpečných minerálních povrchů pro venkovní sportoviště
Vydána: 2006-08
Cena: 125 Kč

ČSN EN 14808

(73 5959), kat. č. 76402

Povrchy pro sportoviště - Stanovení absorpce nárazu

Vydána: 2006-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13817

(73 5960), kat. č. 73409
Povrchy pro sportoviště - Metoda umělého stárnutí působením horkého vzduchu
Vydána: 2005-07
Cena: 125 Kč

ČSN EN 16837

(73 5961), kat. č. 505384
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchy pro sportoviště - Stanovení lineárního tření obuvi/povrchu
Vydána: 2018-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14903

(73 5962), kat. č. 505967
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchy pro sportoviště - Multifunkční sportovní podlahové systémy pro použití v místnosti - Zkušební metoda pro stanovení rotačního tření
Vydána: 2019-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13746

(73 5970), kat. č. 72363
Povrchy pro sportoviště - Stanovení rozměrových změn při proměnlivých podmínkách působení vody, mrazu a teploty
Vydána: 2005-03
Cena: 125 Kč

ČSN EN 12228

(73 5971), kat. č. 94295
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchy pro sportoviště - Stanovení pevnosti spojů syntetických povrchů
Vydána: 2014-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12234

(73 5972), kat. č. 94296
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchy pro sportoviště - Stanovení chování míče při valení
Vydána: 2014-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12235

(73 5973), kat. č. 94762
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchy pro sportoviště - Stanovení výšky odrazu míče
Vydána: 2014-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12229

(73 5976), kat. č. 95259
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchy pro sportoviště - Postup při přípravě vzorků syntetické trávy a textilních povrchů
Vydána: 2014-07
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12616

(73 5979), kat. č. 516946
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchy pro sportoviště - Zkušební metody pro stanovení vertikálního vsakování vody a horizontálního průtoku vody
Vydána: 2023-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13864

(73 5980), kat. č. 72597
Povrchy pro sportoviště - Stanovení pevnosti v tahu syntetických nití
Vydána: 2005-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13672

(73 5982), kat. č. 72596
Povrchy pro sportoviště - Stanovení odolnosti proti oděru umělých trávníků bez výplně
Vydána: 2005-05
Cena: 125 Kč

ČSN EN 14836

(73 5984), kat. č. 507345
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchy pro sportoviště - Syntetické povrchy pro venkovní sportoviště - Zkušební metoda pro umělé stárnutí
Vydána: 2019-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15306

(73 5986), kat. č. 95260
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchy pro sportoviště - Vystavení syntetické trávy simulovanému opotřebení
Vydána: 2014-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15330-1

(73 5987), kat. č. 94760
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchy pro sportoviště - Syntetická tráva a textilní povrchy určené hlavně pro venkovní použití - Část 1: Specifikace pro syntetickou trávu, povrchy pro fotbal, hokej, ragby, tenis a víceúčelová užívání
Vydána: 2014-03
Cena: 440 Kč

ČSN EN 15330-2

(73 5987), kat. č. 503517
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchy pro sportoviště - Syntetická tráva a textilní povrchy určené hlavně pro venkovní použití - Část 2: Specifikace pro textilní povrchy pro tenis a multifunkční povrchy
Vydána: 2018-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 15330-4

(73 5987), kat. č. 516943
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchy pro sportoviště - Syntetická tráva a textilní povrchy určené hlavně pro venkovní použití - Část 4: Specifikace pro tlumiče používané se syntetickým trávnikem, jehlovým děrovačem a textilními sportovními povrchy
Vydána: 2023-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN 17324

(73 5988), kat. č. 510742
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchy pro sportoviště - Zkušební metoda pro stanovení odolnosti proti dynamické únavě rázových destiček a sportovních povrchů
Vydána: 2020-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN 17326

(73 5989), kat. č. 510741
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchy pro sportoviště - Stanovení rozměrové stálosti rázových destiček používaných v rámci sportovních zařízení
Vydána: 2020-11
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 16384

(73 5990), kat. č. 92622
převzata vyhlášením ve věstníku
Syntetické sportovní systémy - Zkouška vyluhováním
Vydána: 2013-06
Cena: 350 Kč

ČSN P CEN/TS 16717

(73 5991), kat. č. 97704
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchy pro sportoviště - Zkušební metoda stanovení tlumení nárazů, vertikální deformace a energie obnovy pomocí speciálního umělého sportovce
Vydána: 2015-09
Cena: 440 Kč

ČSN EN 17409

(73 5992), kat. č. 510746
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchy pro sportoviště - Pravidla pro odběr vzorků provedených výplní používaných na površích syntetických trávníků
Vydána: 2020-11

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Cena: 340 Kč

ČSN EN 17435

(73 5993), kat. č. 514467
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchy pro sportoviště - Zkušební metoda pro stanovení kritéria poranění hlavy (HIC) a kritické výšky pádu (CFH)
Vydána: 2022-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 17467

(73 5994), kat. č. 514869
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchy pro sportoviště - Zkušební metoda pro stanovení zbytkové deformace syntetického nebo organického výplňového granulátu po statickém zatížení
Vydána: 2022-08
Cena: 190 Kč

7360 Stavby pro dopravu apod.

ČSN 73 6005

(73 6005), kat. č. 511190
Prostorové uspořádání vedení technického vybavení
Vydána: 2020-10
Cena: 350 Kč

ČSN 73 6006

(73 6006), kat. č. 66627
Výstražné fólie k identifikaci podzemních vedení technického vybavení
Vydána: 2003-08
Cena: 125 Kč

ČSN 73 6021

(73 6021), kat. č. 15860
Světelná signalizační zařízení. Umístění a použití návěstidel
Vydána: 1994-03
Cena: 340 Kč

ČSN 73 6056

(73 6056), kat. č. 87599
Odstavné a parkovací plochy silničních vozidel
Vydána: 2011-03
Cena: 340 Kč

ČSN 73 6058

(73 6058), kat. č. 88898
Jednotlivé, řadové a hromadné garáže
Vydána: 2011-09
Cena: 440 Kč

ČSN 73 6059

(73 6059), kat. č. 5569
Servisy a opravy motorových vozidel. Čerpací stanice pohonných hmot. Základní ustanovení
Vydána: 1977-08
Cena: 382 Kč
Změny: Za 7.91, Z2 9.06t

ČSN 73 6060

(73 6060), kat. č. 505781
Čerpací stanice pohonných hmot
Vydána: 2018-09
Cena: 372 Kč
Změny: Z1 6.20t

7361 Silniční komunikace

ČSN 73 6100-1

(73 6100), kat. č. 81267
Názvosloví pozemních komunikací - Část 1: Základní názvosloví
Vydána: 2008-10
Cena: 622 Kč
Změny: Z1 7.11t

ČSN 73 6100-2

(73 6100), kat. č. 81697
Názvosloví pozemních komunikací - Část 2: Projektování pozemních komunikací
Vydána: 2008-10
Cena: 440 Kč

ČSN 73 6100-3

(73 6100), kat. č. 79395
Názvosloví pozemních komunikací - Část 3: Vybavení pozemních komunikací
Vydána: 2007-11

Cena: 570 Kč

ČSN 73 6100-5

(73 6100), kat. č. 519623
Názvosloví pozemních komunikací - Část 5: Dopravní telematika
Vydána: 2024-08
Cena: 2 400 Kč

ČSN 73 6101

(73 6101), kat. č. 505692
Projektování silnic a dálnic
Vydána: 2018-09
Cena: 770 Kč

ČSN 73 6102

(73 6102), kat. č. 90469
Projektování křižovatek na pozemních komunikacích
Vydána: 2012-06
Cena: 1 030 Kč
Změny: Oprava 1 5.13t, Oprava 2 4.24t

ČSN 73 6105

(73 6105), kat. č. 31187
Sčítání dopravy na mezinárodních silnicích
Vydána: 1986-04
Cena: 190 Kč

ČSN 73 6108

(73 6108), kat. č. 505439
Lesní cestní síť
Vydána: 2018-08
Cena: 440 Kč

ČSN 73 6109

(73 6109), kat. č. 92274
Projektování polních cest
Vydána: 2013-02
Cena: 350 Kč

ČSN 73 6110

(73 6110), kat. č. 74506
Projektování místních komunikací
Vydána: 2006-01
Cena: 1 305 Kč
Změny: Z1 2.10t, Oprava 1 4.12t

ČSN 73 6114

(73 6114), kat. č. 17030
Vozovky pozemních komunikací. Základní ustanovení pro navrhování
Vydána: 1995-04
Cena: 382 Kč
Změny: Z1 5.06t

ČSN 73 6120

(73 6120), kat. č. 513070
Stavba vozovek - Ostatní asfaltové vrstvy - Provádění a kontrola shody
Vydána: 2021-08
Cena: 610 Kč
Změny: Oprava 1 2.22t

ČSN 73 6121

(73 6121), kat. č. 516641
Stavba vozovek - Hutněné asfaltové vrstvy - Provádění a kontrola shody
Vydána: 2023-03
Cena: 590 Kč
Změny: Oprava 1 6.23t

ČSN 73 6122

(73 6122), kat. č. 508483
Stavba vozovek - Vrstvy z litého asfaltu - Provádění a kontrola shody
Vydána: 2019-10
Cena: 440 Kč

ČSN 73 6123-1

(73 6123), kat. č. 95369
Stavba vozovek - Cementobetonové kryty - Část 1: Provádění a kontrola shody
Vydána: 2014-06
Cena: 350 Kč

ČSN 73 6124-1

(73 6124), kat. č. 500232
Stavba vozovek - Vrstvy ze směsí stmelěných hydraulickými pojivy - Část 1: Provádění a kontrola shody
Vydána: 2016-07
Cena: 262 Kč

Změny: Z1 9.19t

ČSN 73 6124-2

(73 6124), kat. č. 80673
Stavba vozovek - Vrstvy ze směsí stmelěných hydraulickými pojivy - Část 2: Mezerovitý beton
Vydána: 2008-03
Cena: 190 Kč

ČSN 73 6124-3

(73 6124), kat. č. 506415
Stavba vozovek - Vrstvy ze směsí stmelěných hydraulickými pojivy - Část 3: Vrstva z válcovaného betonu
Vydána: 2018-12
Cena: 230 Kč

ČSN 73 6126-1

(73 6126), kat. č. 507468
Stavba vozovek - Nestmelené vrstvy - Část 1: Provádění a kontrola shody
Vydána: 2019-05
Cena: 262 Kč
Změny: Z1 10.24t

ČSN 73 6126-2

(73 6126), kat. č. 75944
Stavba vozovek - Nestmelené vrstvy - Část 2: Vrstva z vibrovaného štrčku
Vydána: 2006-06
Cena: 125 Kč

ČSN 73 6127-1

(73 6127), kat. č. 80632
Stavba vozovek - Prolévané vrstvy - Část 1: Vrstva ze štrčku částečně vyplněného cementovou maltou
Vydána: 2008-03
Cena: 125 Kč

ČSN 73 6127-2

(73 6127), kat. č. 80631
Stavba vozovek - Prolévané vrstvy - Část 2: Penetrační makadam
Vydána: 2008-03
Cena: 125 Kč

ČSN 73 6127-3

(73 6127), kat. č. 80630
Stavba vozovek - Prolévané vrstvy - Část 3: Asfaltocementový beton
Vydána: 2008-03
Cena: 190 Kč

ČSN 73 6127-4

(73 6127), kat. č. 80629
Stavba vozovek - Prolévané vrstvy - Část 4: Kamenivo zpevněné popílkovou suspenzí
Vydána: 2008-03
Cena: 125 Kč

ČSN 73 6128

(73 6128), kat. č. 16377
Stavba vozovek. Vtlačované vrstvy
Vydána: 1994-07
Cena: 230 Kč

ČSN 73 6129

(73 6129), kat. č. 512288
Stavba vozovek - Postřiky a nátěry
Vydána: 2021-05
Cena: 250 Kč
Změny: Oprava 1 7.22t

ČSN 73 6130

(73 6130), kat. č. 512289
Stavba vozovek - Kalové vrstvy
Vydána: 2021-05
Cena: 230 Kč

ČSN 73 6131

(73 6131), kat. č. 84653
Stavba vozovek - Kryty z dlažeb a dílců
Vydána: 2010-02
Cena: 350 Kč

ČSN 73 6132

(73 6132), kat. č. 511941
Stavba vozovek - Kationaktivní asfaltové emulze
Vydána: 2021-03
Cena: 210 Kč
Změny: Oprava 1 10.21t

ČSN 73 6133

Třída 73 - Navrhování a provádění staveb

Data jsou aktuální k 30. listopadu 2024. Uvolněno pod licencí [Creative Commons BY-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/). Autor: Jiří Hrazdil, 2024

strana 31 / 45

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

(73 6133), kat. č. 84654 Navrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací Vydána: 2010-02 Cena: 602 Kč Změny: Z1 10.16t	asfaltového betonu (AUTL) Vydána: 2018-01 Cena: 340 Kč	- Část 1: Stanovení homogenity Vydána: 2024-06 Cena: 125 Kč
ČSN EN 13108-1 ed. 2 (73 6140), kat. č. 502129 Asfaltové směsi - Specifikace pro materiály - Část 1: Asfaltový beton Vydána: 2017-04 Cena: 440 Kč	ČSN 73 6141 (73 6141), kat. č. 511484 Požadavky na použití R-materiálu do asfaltových směsí Vydána: 2020-12 Cena: 250 Kč Změny: Oprava 1 7.23t	ČSN EN 15466-2 (73 6152), kat. č. 519305 převzata vyhlášením ve věstníku Adhezní nátěry pro zálivky za studena a za horka - Část 2: Stanovení odolnosti vůči alkáliím Vydána: 2024-06 Cena: 190 Kč
ČSN EN 13108-2 ed. 2 (73 6140), kat. č. 502131 Asfaltové směsi - Specifikace pro materiály - Část 2: Asfaltový beton pro velmi tenké vrstvy (BBTM) Vydána: 2017-04 Cena: 350 Kč	ČSN EN 12271 (73 6145), kat. č. 82181 Nátěry - Specifikace Vydána: 2008-11 Cena: 350 Kč	ČSN EN 15466-3 (73 6152), kat. č. 519306 převzata vyhlášením ve věstníku Adhezní nátěry pro zálivky za studena a za horka - Část 3: Stanovení obsahu pevných látek a těkavých podílů Vydána: 2024-06 Cena: 190 Kč
ČSN EN 13108-20 ed. 2 (73 6140), kat. č. 505203 Asfaltové směsi - Specifikace pro materiály - Část 20: Zkoušky typu Vydána: 2018-06 Cena: 350 Kč	ČSN EN 12273 (73 6146), kat. č. 82980 Kalové vrstvy - Specifikace Vydána: 2009-04 Cena: 350 Kč	ČSN EN 12970 (73 6153), kat. č. 80750 Litý asfalt a asfaltový mastix pro vodotěsné úpravy - Definice, požadavky a zkušební metody Vydána: 2008-03 Cena: 230 Kč
ČSN EN 13108-21 ed. 2 (73 6140), kat. č. 503191 Asfaltové směsi - Specifikace pro materiály - Část 21: Řízení výroby Vydána: 2017-09 Cena: 340 Kč	ČSN 73 6147 (73 6147), kat. č. 516935 Recyklace konstrukčních vrstev vozovek za studena Vydána: 2023-05 Cena: 230 Kč	ČSN EN 13285 ed. 2 (73 6155), kat. č. 507469 Nestmelené směsi - Specifikace Vydána: 2019-05 Cena: 340 Kč
ČSN EN 13108-3 ed. 2 (73 6140), kat. č. 501178 převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad Asfaltové směsi - Specifikace pro materiály - Část 3: Velmi měkká asfaltová směs Vydána: 2017-02 Cena: 350 Kč	ČSN 73 6148 (73 6148), kat. č. 516936 Recyklace asfaltových vrstev na místě za horka Vydána: 2023-05 Cena: 250 Kč Změny: Oprava 1 9.23t	ČSN EN 14227-1 (73 6156), kat. č. 94100 Směsi stmelené hydraulickými pojivy - Specifikace - Část 1: Směsi z kameniva stmelené cementem Vydána: 2013-11 Cena: 350 Kč
ČSN EN 13108-31 (73 6140), kat. č. 512449 Asfaltové směsi - Specifikace pro materiály - Část 31: Asfaltový beton s asfaltovou emulzí Vydána: 2021-06 Cena: 440 Kč	ČSN EN 13877-1 (73 6150), kat. č. 518806 převzata vyhlášením ve věstníku Cementobetonové kryty - Část 1: Materiály Vydána: 2024-03 Cena: 230 Kč	ČSN EN 14227-15 (73 6156), kat. č. 500233 Směsi stmelené hydraulickými pojivy - Specifikace - Část 15: Zeminy stabilizované hydraulickými pojivy Vydána: 2016-07 Cena: 340 Kč
ČSN EN 13108-4 ed. 2 (73 6140), kat. č. 501177 převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad Asfaltové směsi - Specifikace pro materiály - Část 4: Asfaltová směs hutněná za horka (HRA) Vydána: 2017-02 Cena: 440 Kč	ČSN EN 13877-2 (73 6150), kat. č. 518805 převzata vyhlášením ve věstníku Cementobetonové kryty - Část 2: Funkční požadavky Vydána: 2024-03 Cena: 230 Kč	ČSN EN 14227-2 (73 6156), kat. č. 94251 Směsi stmelené hydraulickými pojivy - Specifikace - Část 2: Směsi z kameniva stmelené struskou Vydána: 2013-11 Cena: 350 Kč
ČSN EN 13108-5 ed. 2 (73 6140), kat. č. 503945 Asfaltové směsi - Specifikace pro materiály - Část 5: Asfaltový koberec mastixový Vydána: 2018-01 Cena: 440 Kč	ČSN EN 13877-3 (73 6150), kat. č. 74876 Cementobetonové kryty - Část 3: Specifikace pro kluzné trny Vydána: 2006-05 Cena: 222 Kč Změny: Z1 6.14t	ČSN EN 14227-3 (73 6156), kat. č. 94252 Směsi stmelené hydraulickými pojivy - Specifikace - Část 3: Směsi z kameniva stmelené popílkem Vydána: 2013-11 Cena: 350 Kč
ČSN EN 13108-6 ed. 2 (73 6140), kat. č. 503293 Asfaltové směsi - Specifikace pro materiály - Část 6: Litý asfalt Vydána: 2017-10 Cena: 340 Kč	ČSN EN 14188-1 (73 6151), kat. č. 74668 Zálivky a vložky do spár - Část 1: Specifikace pro zálivky za horka Vydána: 2006-01 Cena: 340 Kč	ČSN EN 14227-4 (73 6156), kat. č. 94259 Směsi stmelené hydraulickými pojivy - Specifikace - Část 4: Popílký pro směsi stmelené hydraulickými pojivy Vydána: 2013-11 Cena: 190 Kč
ČSN EN 13108-7 ed. 2 (73 6140), kat. č. 503295 Asfaltové směsi - Specifikace pro materiály - Část 7: Asfaltový koberec drenážní Vydána: 2017-10 Cena: 350 Kč	ČSN EN 14188-2 (73 6151), kat. č. 74672 Zálivky a vložky do spár - Část 2: Specifikace pro zálivky za studena Vydána: 2006-01 Cena: 340 Kč	ČSN EN 14227-5 (73 6156), kat. č. 94099 Směsi stmelené hydraulickými pojivy - Specifikace - Část 5: Směsi z kameniva stmelené hydraulickými silničními pojivy Vydána: 2013-11 Cena: 340 Kč
ČSN EN 13108-8 ed. 2 (73 6140), kat. č. 502819 Asfaltové směsi - Specifikace pro materiály - Část 8: R-materiál Vydána: 2017-08 Cena: 230 Kč	ČSN EN 14188-3 (73 6151), kat. č. 77977 Zálivky a vložky do spár - Část 3: Specifikace pro těsnící profily do spár Vydána: 2007-04 Cena: 230 Kč	ČSN 73 6160 (73 6160), kat. č. 80794 Zkoušení asfaltových směsí Vydána: 2008-04 Cena: 340 Kč
ČSN EN 13108-9 (73 6140), kat. č. 503956 Asfaltové směsi - Specifikace pro materiály - Část 9: Asfaltová směs pro ultratenké vrstvy z	ČSN EN 15466-1 (73 6152), kat. č. 519304 převzata vyhlášením ve věstníku Adhezní nátěry pro zálivky za studena a za horka	ČSN EN 12697-1 (73 6160), kat. č. 511194 Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 1: Obsah rozpustného pojiva Vydána: 2020-10

Třída 73 - Navrhování a provádění staveb

Data jsou aktuální k 30. listopadu 2024. Uvolněno pod licencí [Creative Commons BY-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/). Autor: Jiří Hrazdil, 2024

strana 32 / 45

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Cena: 440 Kč

ČSN EN 12697-10

(73 6160), kat. č. 506414
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 10:
Zhutnitelnost
Vydána: 2018-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-11

(73 6160), kat. č. 511939
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 11:
Stanovení afinity mezi kamenivem a pojivem
Vydána: 2021-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12697-12

(73 6160), kat. č. 511060
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 12:
Stanovení odolnosti zkušební tělesa vůči vodě
Vydána: 2020-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-13

(73 6160), kat. č. 505856
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 13:
Měření teploty
Vydána: 2018-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12697-14

(73 6160), kat. č. 511834
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 14:
Obsah vody
Vydána: 2021-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12697-15

(73 6160), kat. č. 516940
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 15:
Stanovení citlivosti asfaltových směsí k segregaci
Vydána: 2023-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12697-16

(73 6160), kat. č. 500376
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody pro asfaltové
směsi za horka - Část 16: Odolnost proti otěru
Vydána: 2016-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12697-17

(73 6160), kat. č. 502707
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody pro asfaltové
směsi za horka - Část 17: Ztráta částic zkušební
tělesa asfaltového koberce drenážního
Vydána: 2017-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-18

(73 6160), kat. č. 506318
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 18:
Stěkávnost pojiva
Vydána: 2018-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-19

(73 6160), kat. č. 510331
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 19:
Propustnost zkušební tělesa
Vydána: 2020-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-2 +A1

(73 6160), kat. č. 509505
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 2:
Stanovení zrnitosti
Vydána: 2020-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12697-20

(73 6160), kat. č. 511833
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 20:
Stanovení čísla tvrdosti na krychli nebo na
Marshallových zkušebních tělesech
Vydána: 2021-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-21

(73 6160), kat. č. 510333

převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 21:
Stanovení čísla tvrdosti na deskovém zkušebním
tělese
Vydána: 2020-09
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12697-22 +A1

(73 6160), kat. č. 520032
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 22:
Zkouška pojiždění kolem
Vydána: 2024-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12697-23

(73 6160), kat. č. 506459
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 23:
Stanovení pevnosti v příčném tahu
Vydána: 2018-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12697-24

(73 6160), kat. č. 507466
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 24:
Odolnost vůči únavě
Vydána: 2019-06
Cena: 550 Kč

ČSN EN 12697-25

(73 6160), kat. č. 502932
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody pro asfaltové
směsi za horka - Část 25: Cyklická zkouška v
tlaku
Vydána: 2017-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN 12697-26 +A1

(73 6160), kat. č. 516938
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 26:
Tuhost
Vydána: 2023-06
Cena: 440 Kč

ČSN EN 12697-27

(73 6160), kat. č. 506319
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 27:
Odběr vzorků
Vydána: 2018-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-28

(73 6160), kat. č. 511832
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 28:
Příprava vzorků pro stanovení obsahu pojiva,
obsahu vody a zrnitosti
Vydána: 2021-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12697-29

(73 6160), kat. č. 512290
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 29:
Stanovení rozměrů asfaltových zkušebních těles
Vydána: 2021-05
Cena: 125 Kč

ČSN EN 12697-3 +A1

(73 6160), kat. č. 511835
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 3:
Znovuzískání extrahovaného pojiva: Rotační
vakuové destilační zařízení
Vydána: 2021-03
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12697-30

(73 6160), kat. č. 508485
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 30:
Příprava zkušebních těles rázovým zhutňovačem
Vydána: 2020-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12697-31

(73 6160), kat. č. 507657
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 31:
Příprava zkušebních těles gyrátorem
Vydána: 2019-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12697-32

(73 6160), kat. č. 507656
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 32:

Laboratorní zhutňování asfaltových směsí
vibračním zhutňovačem
Vydána: 2019-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-33 +A1

(73 6160), kat. č. 516937
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 33:
Příprava zkušebních těles zhutňovačem desek
Vydána: 2023-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-34

(73 6160), kat. č. 511831
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 34:
Marshallova zkouška
Vydána: 2021-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-35

(73 6160), kat. č. 505039
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 35:
Laboratorní výroba směsí
Vydána: 2018-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12697-36

(73 6160), kat. č. 515172
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 36:
Stanovení tloušťky asfaltové vozovky
Vydána: 2022-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12697-37

(73 6160), kat. č. 515171
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 37:
Zkouška horkým písekem pro zjištění přilnavosti
pojiva u předobalené drti pro vtačované vrstvy
(HRA)
Vydána: 2022-10
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12697-38

(73 6160), kat. č. 73438
Asfaltové směsi - Zkušební metody pro asfaltové
směsi za horka - Část 38: Všeobecné zařízení a
kalibrace
Vydána: 2005-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-39

(73 6160), kat. č. 510328
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 39:
Zkouška zjišťování obsahu pojiva termickou
analýzou
Vydána: 2020-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12697-4

(73 6160), kat. č. 517519
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 4:
Znovuzískání extrahovaného pojiva:
Frakcionační kolona
Vydána: 2023-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-40

(73 6160), kat. č. 511937
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 40:
Propustnost in situ
Vydána: 2021-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-41

(73 6160), kat. č. 517229
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 41:
Odolnost proti působení rozmrazovacích kapalin
Vydána: 2023-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-42

(73 6160), kat. č. 512840
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 42:
Obsah cizorodých látek v R-materiálu
Vydána: 2021-08
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12697-43

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

(73 6160), kat. č. 517518

převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 43:
Odolnost proti působení pohonných hmot
Vydána: 2023-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-44

(73 6160), kat. č. 509061
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 44:
Šíření trhliny zkouškou ohybem na půlválcovém
zkušebním tělese
Vydána: 2019-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-45

(73 6160), kat. č. 510322
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 45:
Zkouška SATS
Vydána: 2020-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-46

(73 6160), kat. č. 511936
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 46:
Nízkoteplotní vlastnosti a tvorba trhlin pomocí
jednoosé zkoušky tahem
Vydána: 2021-03
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12697-47

(73 6160), kat. č. 518309
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 47:
Stanovení obsahu popílků v trinidadském asfaltu
Vydána: 2023-12
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12697-48

(73 6160), kat. č. 516249
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 48:
Spojení vrstev
Vydána: 2023-01
Cena: 440 Kč

ČSN EN 12697-49

(73 6160), kat. č. 516939
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 49:
Stanovení součinitele tření po ohlazení
Vydána: 2023-05
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12697-5

(73 6160), kat. č. 508447
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 5:
Stanovení maximální objemové hmotnosti
Vydána: 2020-02
Cena: 250 Kč
Změny: Oprava 1 5.21t

ČSN EN 12697-53

(73 6160), kat. č. 509567
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 53:
Zvýšení soudržnosti metodou roztíratelnosti
Vydána: 2020-05
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-54

(73 6160), kat. č. 512448
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 54:
Zrání zkušebních těles pro zkoušky směsí s
asfaltovou emulzí
Vydána: 2021-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-55

(73 6160), kat. č. 512447
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 55:
Organoleptické posouzení směsí s asfaltovou
emulzí
Vydána: 2021-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12697-56

(73 6160), kat. č. 512446
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 56:
Příprava zkušebních těles statickým hutněním
Vydána: 2021-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12697-6

(73 6160), kat. č. 511940

Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 6:
Stanovení objemové hmotnosti asfaltového
zkušebního tělesa
Vydána: 2021-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-7

(73 6160), kat. č. 514788
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 7:
Stanovení objemové hmotnosti živičných vzorků
pomocí gama záření
Vydána: 2022-08
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12697-8

(73 6160), kat. č. 508484
Asfaltové směsi - Zkušební metody - Část 8:
Stanovení mezerovitosti asfaltových směsí
Vydána: 2020-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12697-9

(73 6160), kat. č. 67827
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody pro asfaltové
směsi za horka - Část 9: Stanovení srovnávací
objemové hmotnosti
Vydána: 2003-07
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 12697-50

(73 6160), kat. č. 505978
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody pro asfaltové
směsi za horka - Část 50: Odolnost proti oděru
Vydána: 2019-01
Cena: 440 Kč

ČSN P CEN/TS 12697-51

(73 6160), kat. č. 503782
převzata vyhlášením ve věstníku
Asfaltové směsi - Zkušební metody pro asfaltové
směsi za horka - Část 51: Zkouška smyku na
povrchu vozovky
Vydána: 2018-03
Cena: 230 Kč

ČSN 73 6161

(73 6161), kat. č. 58457
Stanovení přilnavosti asfaltových pojiv ke
kamenivu
Vydána: 2000-05
Cena: 190 Kč

ČSN EN 12272-1

(73 6162), kat. č. 66340
Nátěry - Zkušební metody - Část 1: Rozprostírání
množství a rovnoměrnost nanesení pojiva a
kameniva v příčném směru
Vydána: 2003-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12272-2

(73 6162), kat. č. 71548
Nátěry - Zkušební metody - Část 2: Vizuální
posuzování poruch
Vydána: 2005-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12272-3

(73 6162), kat. č. 68865
Nátěry - Zkušební metody - Část 3: Stanovení
přilnavosti pojiva ke kamenivu rázovou zkušební
metodou Vialit
Vydána: 2004-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12274-1

(73 6163), kat. č. 506180
Kalové vrstvy - Zkušební metody - Část 1: Odběr
vzorků kalové směsi
Vydána: 2018-11
Cena: 125 Kč

ČSN EN 12274-2

(73 6163), kat. č. 506181
Kalové vrstvy - Zkušební metody - Část 2:
Stanovení obsahu zbytkového pojiva včetně
přípravy vzorků
Vydána: 2018-11

Cena: 125 Kč

ČSN EN 12274-3

(73 6163), kat. č. 506182
Kalové vrstvy - Zkušební metody - Část 3:
Konzistence
Vydána: 2018-11
Cena: 125 Kč

ČSN EN 12274-4

(73 6163), kat. č. 506183
Kalové vrstvy - Zkušební metody - Část 4:
Stanovení koheze směsi
Vydána: 2018-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12274-5

(73 6163), kat. č. 506184
Kalové vrstvy - Zkušební metody - Část 5:
Stanovení minimálního obsahu pojiva a odolnosti
vůči opotřebením
Vydána: 2018-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12274-6

(73 6163), kat. č. 506185
Kalové vrstvy - Zkušební metody - Část 6:
Pokládání množství
Vydána: 2018-11
Cena: 125 Kč

ČSN EN 12274-7

(73 6163), kat. č. 76624
Kalové vrstvy - Zkušební metody - Část 7:
Stanovení vhodnosti kameniva pro kalovou směs
zkouškou otěrem za třepání
Vydána: 2006-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12274-8

(73 6163), kat. č. 76625
Kalové vrstvy - Zkušební metody - Část 8:
Vizuální posuzování poruch
Vydána: 2006-10
Cena: 340 Kč

ČSN 73 6172

(73 6172), kat. č. 16656
Odběr, měření a zkoušení vzorků z krytu
cementobetonové vozovky
Vydána: 1994-10
Cena: 125 Kč

ČSN 73 6174

(73 6174), kat. č. 16657
Stanovení modulu pružnosti a přetvárnosti
betonu ze zkoušky v tahu ohybem
Vydána: 1994-10
Cena: 125 Kč

ČSN 73 6175

(73 6175), kat. č. 96857
Měření a hodnocení nerovnosti povrchů vozovek
Vydána: 2015-03
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13036-6

(73 6175), kat. č. 83539
Povrchové vlastnosti vozovek pozemních
komunikací a letištních ploch - Zkušební metody
- Část 6: Měření příčných a podélných profilů
nerovnosti a megatextury
Vydána: 2009-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13036-7

(73 6175), kat. č. 71830
Povrchové vlastnosti vozovek pozemních
komunikací a letištních ploch - Zkušební metody
- Část 7: Měření jednotlivých nerovností povrchu
vozovky - Zkouška latí
Vydána: 2009-06
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13036-8

(73 6175), kat. č. 83538
Povrchové vlastnosti vozovek pozemních
komunikací a letištních ploch - Zkušební metody
- Část 8: Stanovení parametrů příčné nerovnosti
Vydána: 2009-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13036-3

Třída 73 - Navrhování a provádění staveb

Data jsou aktuální k 30. listopadu 2024. Uvolněno pod licencí [Creative Commons BY-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/). Autor: Jiří Hrazdil, 2024

strana 34 / 45

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

(73 6176), kat. č. 68863

Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Zkušební metody - Část 3: Měření vodorovných drenážních vlastností povrchu vozovky
Vydána: 2004-01
Cena: 230 Kč

ČSN 73 6177

(73 6177), kat. č. 96858
Měření a hodnocení protismykových vlastností povrchů vozovek
Vydána: 2015-11
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13036-1

(73 6177), kat. č. 86979
Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Zkušební metody - Část 1: Měření hloubky makrotextury povrchu vozovky odměrnou metodou
Vydána: 2010-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13036-4

(73 6177), kat. č. 90437
Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Zkušební metody - Část 4: Metoda pro měření protismykových vlastností povrchu - Zkouška kyvadlem
Vydána: 2012-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13036-5

(73 6177), kat. č. 509570
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Zkušební metody - Část 5: Stanovení indexů podélné nerovnosti
Vydána: 2020-05
Cena: 550 Kč

ČSN P CEN/TS 13036-2

(73 6177), kat. č. 86772
Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Zkušební metody - Část 2: Stanovení protismykových vlastností povrchu vozovky pomocí dynamických měřicích zařízení
Vydána: 2010-10
Cena: 440 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-1

(73 6177), kat. č. 85427
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 1: Postup pro stanovení protismykových vlastností vozovek za použití zařízení s podélným fixním poměrem skluzu (LFCS) - Zařízení RoadSTAR
Vydána: 2010-05
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-10

(73 6177), kat. č. 85432
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 10: Postup pro stanovení protismykových vlastností vozovek za použití zařízení pro měření podélného tření pomocí zablokovaného kola (LFCSK) - Zařízení Skiddometer BV-8
Vydána: 2010-05
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-11

(73 6177), kat. č. 88505
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 11: Postup pro stanovení protismykových vlastností vozovek za použití zařízení pro měření podélného tření pomocí zablokovaného kola (LFCRSR) - Zařízení SRM
Vydána: 2011-09
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-12

(73 6177), kat. č. 88504
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchové vlastnosti vozovek pozemních

komunikací a letištních ploch - Část 12: Postup pro stanovení protismykových vlastností vozovek za použití zařízení s podélným řízeným skluzem - Zařízení BV11 a Saab friction tester (SFT)
Vydána: 2011-09
Cena: 190 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-13

(73 6177), kat. č. 88503
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 13: Postup pro stanovení protismykových vlastností vozovek měřením součinitele příčného tření (SFCO) - Zařízení Odoliograph
Vydána: 2011-09
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-14

(73 6177), kat. č. 500598
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 14: Postup pro stanovení protismykových vlastností vozovek za použití zařízení s podélným skluzem (LFCN) - ViaFriction (Silniční analyzátor a zapisovač ViaTech AS)
Vydána: 2016-11
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-15

(73 6177), kat. č. 98502
přejata převzetím originálu
Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 15: Postup pro stanovení protismykových vlastností povrchu vozovky za použití zařízení s podélným řízeným skluzem (LFCI): IMAG
Vydána: 2015-10
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-2

(73 6177), kat. č. 85428
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 2: Postup pro stanovení protismykových vlastností vozovek za použití zařízení s podélným řízeným skluzem (LFCRNL) - Zařízení ROAR
Vydána: 2010-05
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-3

(73 6177), kat. č. 85429
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 3: Postup pro stanovení protismykových vlastností vozovek za použití zařízení s podélným řízeným skluzem (LFCA) - Zařízení ADHERA
Vydána: 2010-05
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-4

(73 6177), kat. č. 86976
Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 4: Postup pro stanovení protismykových vlastností povrchu vozovek pomocí zařízení s řízeným podélným skluzem (LFT): Tatra Runway Tester (TRT)
Vydána: 2010-11
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-5

(73 6177), kat. č. 85433
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 5: Postup pro stanovení protismykových vlastností vozovek za použití zařízení s podélným řízeným skluzem (LFCRDK) - Zařízení ROAR
Vydána: 2010-05
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-6

(73 6177), kat. č. 86977
Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 6: Postup pro stanovení protismykových vlastností povrchu

vozovky měřením součinitele bočního tření (SFCS): SCRIM@
Vydána: 2010-11
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-7

(73 6177), kat. č. 86978
Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 7: Postup pro stanovení protismykových vlastností povrchu vozovky pomocí zařízení pro měření podélného stálého poměru skluzu (LFCG): GripTester@
Vydána: 2010-11
Cena: 230 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-8

(73 6177), kat. č. 85430
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 8: Postup pro stanovení protismykových vlastností vozovek měřením součinitele příčného tření (SFCO) - Zařízení SKM
Vydána: 2010-05
Cena: 350 Kč

ČSN P CEN/TS 15901-9

(73 6177), kat. č. 85431
převzata vyhlášením ve věstníku
Povrchové vlastnosti vozovek pozemních komunikací a letištních ploch - Část 9: Postup pro stanovení protismykových vlastností vozovek měřením součinitele podélného tření (LFCO) - Zařízení DWWNL
Vydána: 2010-05
Cena: 230 Kč

ČSN 73 6180

(73 6180), kat. č. 5572
Hmoty pro ošetřování povrchu čerstvého betonu
Vydána: 1976-08
Cena: 125 Kč

ČSN EN 13863-1

(73 6181), kat. č. 71547
Cementobetonové kryty - Část 1: Zkušební metoda pro stanovení tloušťky cementobetonového krytu měřením na místě
Vydána: 2005-03
Cena: 125 Kč

ČSN EN 13863-2

(73 6181), kat. č. 71546
Cementobetonové kryty - Část 2: Zkušební metoda pro stanovení spojení mezi dvěma vrstvami
Vydána: 2005-03
Cena: 125 Kč

ČSN EN 13863-3

(73 6181), kat. č. 73437
Cementobetonové kryty - Část 3: Zkušební metody pro stanovení tloušťky cementobetonového krytu na vývrtech
Vydána: 2005-07
Cena: 125 Kč

ČSN EN 13863-4

(73 6181), kat. č. 91790
převzata vyhlášením ve věstníku
Cementobetonové kryty - Část 4: Zkušební metoda pro stanovení odolnosti proti opotřebení při používání pneumatik s hroty
Vydána: 2012-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13863-5

(73 6181), kat. č. 519440
převzata vyhlášením ve věstníku
Cementobetonové kryty - Část 5: Stanovení přídržného napětí hmoždinek pro použití v betonových vozovkách
Vydána: 2024-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13863-6

(73 6181), kat. č. 519439
převzata vyhlášením ve věstníku
Cementobetonové kryty - Část 6: Zkušební metoda pro stanovení pevnosti betonu v tahu na válcových kotoučích
Vydána: 2024-07

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13880-1

(73 6182), kat. č. 70626

Zálivky za horka - Část 1: Zkušební metoda pro stanovení objemové hmotnosti při 25 °C

Vydána: 2004-11

Cena: 125 Kč

ČSN EN 13880-10

(73 6182), kat. č. 506979

Zálivky za horka - Část 10: Zkušební metoda pro stanovení adheze a koheze po opakovaném kontinuálním protahování a stlačování

Vydána: 2019-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13880-11

(73 6182), kat. č. 70634

Zálivky za horka - Část 11: Zkušební metoda pro přípravu asfaltových zkušebních těles užívaných pro funkční zkoušku a pro stanovení kompatibility s asfaltovými vozovkami

Vydána: 2004-11

Cena: 125 Kč

ČSN EN 13880-12

(73 6182), kat. č. 70635

Zálivky za horka - Část 12: Výroba betonových zkušebních bloků pro zkoušení pevnosti vazby (receptury pro výrobu)

Vydána: 2004-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13880-13

(73 6182), kat. č. 506978

Zálivky za horka - Část 13: Zkušební metoda pro stanovení koheze a adheze přerušovaným protažením

Vydána: 2019-03

Cena: 125 Kč

ČSN EN 13880-2

(73 6182), kat. č. 70627

Zálivky za horka - Část 2: Zkušební metoda pro stanovení penetrace kuželem při 25 °C

Vydána: 2004-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13880-3

(73 6182), kat. č. 70628

Zálivky za horka - Část 3: Zkušební metoda pro stanovení penetrace a pružné regenerace (resilience)

Vydána: 2004-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13880-3

(73 6182), kat. č. 520149

převzata vyhlášením ve věstníku
Zálivky za horka - Část 3: Zkušební metoda pro stanovení penetrace a pružné regenerace (resilience)

Vydána: 2024-11

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13880-4

(73 6182), kat. č. 70629

Zálivky za horka - Část 4: Zkušební metoda pro stanovení tepelné stálosti - Změna hodnoty penetrace

Vydána: 2004-11

Cena: 125 Kč

ČSN EN 13880-4

(73 6182), kat. č. 520150

převzata vyhlášením ve věstníku
Zálivky za horka - Část 4: Zkušební metoda pro stanovení tepelné stálosti - Změna hodnoty penetrace

Vydána: 2024-11

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13880-5

(73 6182), kat. č. 519307

převzata vyhlášením ve věstníku
Zálivky za horka - Část 5: Zkušební metoda pro stanovení odolnosti proti tečení

Vydána: 2024-06

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13880-6

(73 6182), kat. č. 509847

Zálivky za horka - Část 6: Zkušební metoda pro přípravu vzorků pro zkoušení

Vydána: 2020-04

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13880-7

(73 6182), kat. č. 509846

Zálivky za horka - Část 7: Funkční zkoušky zálivek

Vydána: 2020-04

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13880-8

(73 6182), kat. č. 508037

Zálivky za horka - Část 8: Zkušební metoda pro stanovení změny hmotnosti zálivek odolných proti pohonným hmotám po jejich ponoření do paliva

Vydána: 2019-09

Cena: 125 Kč

ČSN EN 13880-9

(73 6182), kat. č. 70632

Zálivky za horka - Část 9: Zkušební metoda pro stanovení kompatibility s asfaltovými vozovkami

Vydána: 2004-11

Cena: 125 Kč

ČSN EN 14187-1

(73 6183), kat. č. 503515

převzata vyhlášením ve věstníku
Zálivky za studena - Část 1: Zkušební metoda pro stanovení stupně zrání

Vydána: 2018-01

Cena: 190 Kč

ČSN EN 14187-2

(73 6183), kat. č. 502930

převzata vyhlášením ve věstníku
Zálivky za studena - Část 2: Zkušební metoda pro stanovení doby zaschnutí

Vydána: 2017-10

Cena: 125 Kč

ČSN EN 14187-3

(73 6183), kat. č. 502929

převzata vyhlášením ve věstníku
Zálivky za studena - Část 3: Zkušební metoda pro stanovení samonivelačních vlastností

Vydána: 2017-10

Cena: 190 Kč

ČSN EN 14187-4

(73 6183), kat. č. 502928

převzata vyhlášením ve věstníku
Zálivky za studena - Část 4: Zkušební metoda pro stanovení změny hmotnosti a objemu po ponoření do uhlovodíkového paliva

Vydána: 2017-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 14187-5

(73 6183), kat. č. 507659

převzata vyhlášením ve věstníku
Zálivky za studena - Část 5: Zkušební metoda pro stanovení odolnosti proti hydrolyze

Vydána: 2019-09

Cena: 190 Kč

ČSN EN 14187-6

(73 6183), kat. č. 502927

převzata vyhlášením ve věstníku
Zálivky za studena - Část 6: Zkušební metoda pro stanovení adheze a koheze po ponoření do roztoků chemikálií

Vydána: 2017-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 14187-7

(73 6183), kat. č. 507660

převzata vyhlášením ve věstníku
Zálivky za studena - Část 7: Zkušební metoda pro stanovení odolnosti proti působení plamene

Vydána: 2019-09

Cena: 190 Kč

ČSN EN 14187-8

(73 6183), kat. č. 502926

převzata vyhlášením ve věstníku
Zálivky za studena - Část 8: Zkušební metoda pro stanovení umělého stárnutí vlivem UV záření

Vydána: 2017-10

Cena: 190 Kč

ČSN EN 14187-9

(73 6183), kat. č. 507661

převzata vyhlášením ve věstníku
Zálivky za studena - Zkušební metody - Část 9:

Funkční zkouška zálivek

Vydána: 2019-09

Cena: 230 Kč

ČSN EN 14840

(73 6184), kat. č. 77978

Zálivky a vložky do spár - Zkušební metody pro těsnící profily do spár

Vydána: 2007-04

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13286-1

(73 6185), kat. č. 514865

Nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivky - Část 1: Zkušební metody pro stanovení laboratorní srovnávací objemové hmotnosti a vlhkosti - Úvod, obecné požadavky a odběr vzorků

Vydána: 2022-06

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13286-2

(73 6185), kat. č. 87816

Nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivky - Část 2: Zkušební metody pro stanovení laboratorní srovnávací objemové hmotnosti a vlhkosti - Proctorova zkouška

Vydána: 2011-03

Cena: 370 Kč

Změny: Oprava 1 8.14t

ČSN EN 13286-3

(73 6185), kat. č. 69122

Nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivky - Část 3: Zkušební metody pro stanovení laboratorní srovnávací objemové hmotnosti a vlhkosti - Vibrační tlak s řízenými parametry

Vydána: 2004-03

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13286-4

(73 6185), kat. č. 514866

Nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivky - Část 4: Zkušební metody pro stanovení laboratorní srovnávací objemové hmotnosti a vlhkosti - Vibrační pěch

Vydána: 2022-06

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13286-40

(73 6185), kat. č. 68858

Nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivky - Část 40: Zkušební metoda pro stanovení pevnosti v prostém tahu směsí stmelených hydraulickými pojivky

Vydána: 2004-01

Cena: 125 Kč

ČSN EN 13286-41

(73 6185), kat. č. 514867

Nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivky - Část 41: Zkušební metoda pro stanovení pevnosti v tlaku směsí stmelených hydraulickými pojivky

Vydána: 2022-07

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13286-42

(73 6185), kat. č. 68867

Nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivky - Část 42: Zkušební metoda pro stanovení pevnosti v příčném tahu směsí stmelených hydraulickými pojivky

Vydána: 2004-01

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13286-43

(73 6185), kat. č. 68866

Nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivky - Část 43: Zkušební metoda pro stanovení modulu pružnosti směsí stmelených hydraulickými pojivky

Vydána: 2004-01

Cena: 230 Kč

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

ČSN EN 13286-44

(73 6185), kat. č. 70006
Nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivky - Část 44: Zkušební metoda pro stanovení součinitele alfa vysokopecní strusky
Vydána: 2004-07
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13286-45

(73 6185), kat. č. 71549
Nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivky - Část 45: Zkušební metoda pro stanovení doby zpracovatelnosti směsí stmelovaných hydraulickými pojivky
Vydána: 2005-04
Cena: 295 Kč
Změny: Z1 4.09t

ČSN EN 13286-46

(73 6185), kat. č. 70007
Nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivky - Část 46: Zkušební metoda pro stanovení součinitele stavu vlhkosti (MCV)
Vydána: 2004-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13286-47

(73 6185), kat. č. 514868
Nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivky - Část 47: Zkušební metoda pro stanovení kalifornského poměru únosnosti, okamžitého indexu únosnosti a lineárního bobtnání
Vydána: 2022-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13286-48

(73 6185), kat. č. 75631
Nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivky - Část 48: Zkušební metoda pro stanovení stupně rozpadu
Vydána: 2006-05
Cena: 125 Kč

ČSN EN 13286-49

(73 6185), kat. č. 72321
Nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivky - Část 49: Zkušební metoda pro stanovení zrychleného bobtnání zemin zlepšených vápnem a/nebo hydraulickými pojivky
Vydána: 2005-04
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13286-5

(73 6185), kat. č. 71545
Nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivky - Část 5: Zkušební metody pro stanovení laboratorní srovnávací objemové hmotnosti a vlhkosti - Vibrační stůl
Vydána: 2005-03
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13286-50

(73 6185), kat. č. 74001
Nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivky - Část 50: Metody pro výrobu zkušebních těles pomocí Proctorova zařízení nebo vibračního stolu
Vydána: 2005-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13286-51

(73 6185), kat. č. 74002
Nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivky - Část 51: Metody pro výrobu zkušebních těles pomocí vibračního pěchu
Vydána: 2005-11
Cena: 125 Kč

ČSN EN 13286-52

(73 6185), kat. č. 74003
Nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivky - Část 52: Metody pro výrobu zkušebních těles vibrokompresí
Vydána: 2005-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13286-53

(73 6185), kat. č. 74004
Nestmelené směsi a směsi stmelené

hydraulickými pojivky - Část 53: Metody pro výrobu zkušebních těles pomocí osového tlaku
Vydána: 2005-11
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13286-7

(73 6185), kat. č. 72318
Nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivky - Část 7: Zkouška nestmelených směsí cyklickým zatěžováním v triaxiálním přístroji
Vydána: 2005-04
Cena: 350 Kč

ČSN P CEN/TS 13286-54

(73 6185), kat. č. 98503
přejata převzetím originálu
Nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivky - Část 54: Zkušební metoda pro stanovení odolnosti proti mrazu - Odolnost proti zmrazování a rozmrazování směsí stmelových hydraulickými pojivky
Vydána: 2015-10
Cena: 230 Kč

ČSN 73 6186

(73 6186), kat. č. 87456
Zkušební metoda pro stanovení kalifornského poměru únosnosti a okamžitého indexu únosnosti in situ
Vydána: 2011-01
Cena: 190 Kč

ČSN 73 6190

(73 6190), kat. č. 5573
Statická zatěžovací zkouška podloží a podkladních vrstev vozovek
Vydána: 1980-10
Cena: 230 Kč

ČSN 73 6192

(73 6192), kat. č. 19532
Rázové zatěžovací zkoušky vozovek a podloží
Vydána: 1996-03
Cena: 230 Kč

7362 Stavby mostní

ČSN 73 6200

(73 6200), kat. č. 88246
Mosty - Terminologie a třídění
Vydána: 2011-07
Cena: 440 Kč

ČSN 73 6201

(73 6201), kat. č. 81713
Projektování mostních objektů
Vydána: 2008-10
Cena: 895 Kč
Změny: Z1 1.12t

ČSN EN 1991-2

(73 6203), kat. č. 73339
Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 2: Zatížení mostů dopravou
Vydána: 2005-07
Cena: 1 746 Kč
Změny: Z1 2.10t, Z2 3.10t, Oprava 1 1.11t, Z3 10.12t, Z4 11.15t, Z5 12.17t, Z6 9.24t

ČSN EN 1991-2 ed. 2

(73 6203), kat. č. 506453
Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 2: Zatížení mostů dopravou
Vydána: 2018-12
Cena: 1 022 Kč
Změny: Z1 9.24t

ČSN EN 1991-2 ed. 3

(73 6203), kat. č. 518881
převzata vyhlášením ve věstníku
Eurokód 1: Zatížení konstrukcí - Část 2: Zatížení mostů a dalších inženýrských staveb dopravou
Vydána: 2024-09
Cena: 1 270 Kč

ČSN EN 1991-2 NA ed. A

(73 6203), kat. č. 505776
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 1: Actions on structures - Part 2: Traffic loads on bridges
Vydána: 2018-10

Cena: 372 Kč
Změny: Z1 9.24t

ČSN EN 1993-2

(73 6205), kat. č. 79983
Eurokód 3: Navrhování ocelových konstrukcí - Část 2: Ocelové mosty
Vydána: 2008-01
Cena: 822 Kč
Změny: Z1 3.10t, Oprava 1 5.10t

ČSN EN 1993-2 NA ed. A

(73 6205), kat. č. 90027
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 3: Design of steel structures - Part 2: Steel bridges
Vydána: 2012-02
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1992-2

(73 6208), kat. č. 77901
Eurokód 2: Navrhování betonových konstrukcí - Část 2: Betonové mosty - Navrhování a konstrukční zásady
Vydána: 2007-05
Cena: 892 Kč
Změny: Oprava 1 10.09t, Z1 3.10t, Z2 1.14t, Z3 8.23t

ČSN EN 1992-2 NA ed. A

(73 6208), kat. č. 517797
National Annex - Eurocode 2: Design of concrete structures - Part 2: Concrete bridges - Design and detailing rules
Vydána: 2023-08
Cena: 125 Kč

ČSN 73 6209

(73 6209), kat. č. 508313
Zatěžovací zkoušky mostních objektů
Vydána: 2019-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1994-2

(73 6210), kat. č. 77440
Eurokód 4: Navrhování sprážených ocelobetonových konstrukcí - Část 2: Obecná pravidla a pravidla pro mosty
Vydána: 2007-02
Cena: 610 Kč
Změny: Oprava 1 2.09t

ČSN EN 1994-2 NA ed. A

(73 6210), kat. č. 89668
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 4: Design of composite steel and concrete structures - Part 2: General rules and rules for bridges
Vydána: 2012-01
Cena: 65 Kč

ČSN EN 1995-2

(73 6212), kat. č. 77257
Eurokód 5: Navrhování dřevěných konstrukcí - Část 2: Mosty
Vydána: 2006-12
Cena: 350 Kč

ČSN EN 1995-2 NA ed. A

(73 6212), kat. č. 89153
převzata vyhlášením ve věstníku
National Annex - Eurocode 5: Design of timber structures - Part 2: Bridges
Vydána: 2011-11
Cena: 32 Kč

TNI prEN 1995-2

(73 6212), kat. č. 518440
přejata převzetím originálu
Eurokód 5: Navrhování dřevěných konstrukcí - Část 2: Mosty
Vydána: 2023-12
Cena: 770 Kč

ČSN P 73 6213

(73 6213), kat. č. 89957
Navrhování zděných mostních konstrukcí
Vydána: 2012-05
Cena: 190 Kč

ČSN 73 6214

(73 6214), kat. č. 94394
Navrhování betonových mostních konstrukcí

Vydána: 2014-01

Cena: 262 Kč

Změny: Z1 3.23t

ČSN 73 6220

(73 6220), kat. č. 87547

Evidence mostních objektů pozemních komunikací

Vydána: 2011-03

Cena: 350 Kč

ČSN 73 6221

(73 6221), kat. č. 503942

Prohlídky mostů pozemních komunikací

Vydána: 2018-01

Cena: 570 Kč

ČSN 73 6222

(73 6222), kat. č. 92023

Zatížitelnost mostů pozemních komunikací

Vydána: 2013-07

Cena: 475 Kč

Změny: Z1 7.15t

ČSN 73 6223

(73 6223), kat. č. 87174

Ochrana zařízení proti dotyku s živými částmi trakčního vedení a proti účinkům výfukových plynů na objektech nad železničními dráhami

Vydána: 2010-12

Cena: 382 Kč

Změny: Z1 11.11t

ČSN 73 6242

(73 6242), kat. č. 85019

Navrhování a provádění vozovek na mostech pozemních komunikací

Vydána: 2010-03

Cena: 570 Kč

Změny: Oprava 1 7.11t

ČSN 73 6244

(73 6244), kat. č. 86339

Přechody mostů pozemních komunikací

Vydána: 2010-08

Cena: 460 Kč

Změny: Oprava 1 6.11t

ČSN 73 6266

(73 6266), kat. č. 19264

Protinárazové zábrany mostů přes pozemní komunikace

Vydána: 1996-05

Cena: 570 Kč

Změny: Z1 7.10t

ČSN EN 1337-1

(73 6270), kat. č. 62238

Stavební ložiska - Část 1: Všeobecná pravidla navrhování

Vydána: 2002-02

Cena: 350 Kč

ČSN EN 1337-10

(73 6270), kat. č. 70587

Stavební ložiska - Část 10: Prohlídka a údržba

Vydána: 2004-10

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1337-11

(73 6270), kat. č. 55390

Stavební ložiska - Část 11: Doprava, skladování a osazování

Vydána: 1999-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 1337-2

(73 6270), kat. č. 72472

Stavební ložiska - Část 2: Kluzné prvky

Vydána: 2005-06

Cena: 570 Kč

ČSN EN 1337-3

(73 6270), kat. č. 74616

Stavební ložiska - Část 3: Elastomerová ložiska

Vydána: 2005-12

Cena: 590 Kč

ČSN EN 1337-4

(73 6270), kat. č. 72473

Stavební ložiska - Část 4: Válcová ložiska

Vydána: 2005-06

Cena: 370 Kč

Změny: Oprava 1 9.07t

ČSN EN 1337-5

(73 6270), kat. č. 74617

Stavební ložiska - Část 5: Hrnčová ložiska

Vydána: 2005-12

Cena: 440 Kč

ČSN EN 1337-6

(73 6270), kat. č. 72474

Stavební ložiska - Část 6: Vahadlová ložiska

Vydána: 2005-06

Cena: 350 Kč

ČSN EN 1337-7

(73 6270), kat. č. 72475

Stavební ložiska - Část 7: PTFE kalotová a PTFE cylindrická ložiska

Vydána: 2005-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN 1337-8

(73 6270), kat. č. 80796

Stavební ložiska - Část 8: Vodící ložiska a konstrukce

Vydána: 2008-04

Cena: 340 Kč

ČSN EN 1337-9

(73 6270), kat. č. 55389

Stavební ložiska - Část 9: Ochrana

Vydána: 1999-03

Cena: 190 Kč

TNI 73 6270

(73 6270), kat. č. 94668

Mostní ložiska

Vydána: 2014-02

Cena: 350 Kč

7363 Železniční komunikace

ČSN 73 6301

(73 6301), kat. č. 50986

Projektování železničních drah

Vydána: 1998-03

Cena: 230 Kč

ČSN 73 6310

(73 6310), kat. č. 19928

Navrhování železničních stanic

Vydána: 1996-08

Cena: 190 Kč

ČSN 73 6320

(73 6320), kat. č. 506724

Prostorová průchodnost na dráze celostátní, drahách regionálních a místních a vlečkách normálního rozchodu - Národní požadavky

Vydána: 2019-02

Cena: 405 Kč

Změny: Z1 8.21t

ČSN EN 15528

(73 6330), kat. č. 515298

Železniční aplikace - Traťové třídy zatížení pro určení vztahu mezi dovoleným zatížením infrastruktury a maximálním zatížením vozidly

Vydána: 2022-07

Cena: 570 Kč

ČSN EN 15461 +A1

(73 6340), kat. č. 88730

Železniční aplikace - Emise hluku - Charakterizace dynamických vlastností úseků koleje pro měření hluku při průjezdech

Vydána: 2011-07

Cena: 230 Kč

ČSN EN 15610

(73 6341), kat. č. 508120

převzata vyhlášením ve věstníku

Železniční aplikace - Emise hluku - Měření drsnosti povrchu kolejnic ve vztahu k hluku valení

Vydána: 2019-11

Cena: 440 Kč

ČSN EN 16272-1

(73 6342), kat. č. 519051

převzata vyhlášením ve věstníku

Železniční aplikace - Kolej - Protihlukové zábrany a související zařízení proti šíření zvuku vzduchem -

Zkušební metoda pro zjištění akustického výkonu

- Část 1: Inherentní charakteristiky - Pohlcování zvuku v laboratoři za podmínky difúzního zvukového pole

Vydána: 2024-06

Cena: 350 Kč

ČSN EN 16272-2

(73 6342), kat. č. 519052

převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Protihlukové zábrany a související zařízení proti šíření zvuku vzduchem - Zkušební metoda pro zjištění akustického výkonu

- Část 2: Inherentní charakteristiky - Izolace proti zvuku šířenému vzduchem v laboratoři za podmínky difúzního zvukového pole

Vydána: 2024-06

Cena: 340 Kč

ČSN EN 16272-3-1

(73 6342), kat. č. 518561

převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Protihlukové zábrany a související zařízení proti šíření zvuku vzduchem - Zkušební metoda pro zjištění akustického výkonu

- Část 3-1: Normalizované železniční zvukové spektrum a jednoduché numerické hodnocení pro aplikace difúzního zvukového pole

Vydána: 2024-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16272-3-2

(73 6342), kat. č. 518559

převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Protihlukové zábrany a související zařízení proti šíření zvuku vzduchem - Zkušební metoda pro zjištění akustického výkonu

- Část 3-2: Normalizované železniční zvukové spektrum a jednoduché numerické hodnocení pro aplikace přímého zvukového pole

Vydána: 2024-03

Cena: 340 Kč

ČSN EN 16272-4

(73 6342), kat. č. 501579

převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Protihlukové zábrany a související zařízení proti šíření zvuku vzduchem - Zkušební metoda pro zjištění akustického výkonu

- Část 4: Vnitřní charakteristiky - Na místě zjištěné hodnoty lomu zvuku za podmínek přímého zvukového pole

Vydána: 2017-04

Cena: 440 Kč

ČSN EN 16272-5

(73 6342), kat. č. 519053

převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Protihlukové zábrany a související zařízení proti šíření zvuku vzduchem - Zkušební metoda pro zjištění akustického výkonu

- Část 5: Inherentní charakteristiky - Na místě zjištěné hodnoty odrazu zvuku v přímém zvukovém poli

Vydána: 2024-06

Cena: 590 Kč

ČSN EN 16272-6

(73 6342), kat. č. 519054

převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Protihlukové zábrany a související zařízení proti šíření zvuku vzduchem - Zkušební metoda pro zjištění akustického výkonu

- Část 6: Inherentní charakteristiky - Hodnoty vzduchové zvukové izolace za podmínek přímého zvukového pole

Vydána: 2024-06

Cena: 550 Kč

ČSN P CEN/TS 16272-7

(73 6342), kat. č. 99162

převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Protihlukové zábrany a související zařízení proti šíření zvuku vzduchem - Zkušební metoda pro zjištění akustického výkonu

- Část 7: Vnější charakteristiky - Na místě zjištěné hodnoty vložného útluhu

Vydána: 2016-04

Cena: 340 Kč

ČSN EN 16727-1

(73 6343), kat. č. 505975
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Protihlukové zábrany
a související zařízení proti šíření zvuku vzduchem -
Neakustický přenos - Část 1: Mechanický výkon
za statického zatížení - Výpočetní a zkušební
metody
Vydána: 2019-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16727-2-1

(73 6343), kat. č. 505974
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Protihlukové zábrany
a související zařízení proti šíření zvuku vzduchem -
Neakustický přenos - Část 2-1: Mechanický
přenos při dynamickém zatížení při průjezdu
vlaku - Odolnost proti únavě
Vydána: 2019-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16727-2-2

(73 6343), kat. č. 500590
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Protihlukové zábrany
a související zařízení proti šíření zvuku vzduchem -
Neakustický přenos - Část 2-2: Mechanický
přenos při dynamickém zatížení způsobeném
jízdou vlaku - Výpočetní metoda
Vydána: 2016-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16727-3

(73 6343), kat. č. 502254
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Protihlukové zábrany
a související zařízení proti šíření zvuku vzduchem -
Neakustický přenos - Část 3: Obecné požadavky
na bezpečnost a životní prostředí
Vydána: 2017-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16951-1

(73 6344), kat. č. 505737
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Protihlukové zábrany
a související zařízení proti šíření zvuku vzduchem -
Postupy posuzování dlouhodobého přenosu -
Část 1: Akustické charakteristiky
Vydána: 2018-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 16951-2

(73 6344), kat. č. 505973
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Protihlukové zábrany
a související zařízení proti šíření zvuku vzduchem -
Postupy posuzování dlouhodobého přenosu -
Část 2: Neakustické charakteristiky
Vydána: 2019-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 17495

(73 6345), kat. č. 516143
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Akustika - Stanovení
dynamické tuhosti elastických komponentů
koleje ve vztahu k hluku a vibracím - Podložky
pod patu kolejnice a sestavy upevnění kolejnic
Vydána: 2023-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13803

(73 6350), kat. č. 505807
Železniční aplikace - Kolej - Parametry návrhu
polohy koleje - Kolej rozchodu 1 435 mm a
širšího
Vydána: 2018-11
Cena: 590 Kč

ČSN EN 17636

(73 6351), kat. č. 519769
Železniční aplikace - Infrastruktura - Návrhové
parametry geometrické polohy koleje - Městské
dráhy
Vydána: 2024-08
Cena: 440 Kč

ČSN EN 15689

(73 6352), kat. č. 86118

převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se
překlad
Železniční aplikace - Kolej - Výhybky a výhybkové
konstrukce - Srdcovky z lité austenitické
manganové oceli
Vydána: 2010-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16725

(73 6353), kat. č. 502603
Železniční aplikace - Kolej - Obnova a opravy
manganových srdcovek
Vydána: 2017-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16273

(73 6357), kat. č. 98199
Železniční aplikace - Kolej - Překované
přechodové kolejnice
Vydána: 2015-09
Cena: 350 Kč

ČSN EN 14969

(73 6358), kat. č. 77313
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Kvalifikace
zhotovitelů traťových prací
Vydána: 2007-02
Cena: 550 Kč

ČSN EN 13848-1

(73 6359), kat. č. 513568
Železniční aplikace - Kolej - Kvalita geometrie
koleje - Část 1: Popis geometrie koleje
Vydána: 2021-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13848-2

(73 6359), kat. č. 513033
Železniční aplikace - Kolej - Kvalita geometrie
koleje - Část 2: Měřicí systémy - Měřicí vozidla
Vydána: 2021-08
Cena: 440 Kč

ČSN EN 13848-3

(73 6359), kat. č. 516081
Železniční aplikace - Kolej - Kvalita geometrie
koleje - Část 3: Měřicí systémy - Stroje pro stavbu
a údržbu koleje
Vydána: 2022-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13848-4

(73 6359), kat. č. 91268
Železniční aplikace - Kolej - Kvalita geometrie
koleje - Část 4: Měřicí systémy - Lehké kolejové
prostředky a ruční zařízení
Vydána: 2012-08
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13848-5

(73 6359), kat. č. 505247
Železniční aplikace - Kolej - Kvalita geometrie
koleje - Část 5: Hladiny kvality geometrie koleje -
Běžná kolej a kolejová rozvětvení
Vydána: 2018-07
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13848-6 +A1

(73 6359), kat. č. 512094
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Kvalita geometrie
koleje - Část 6: Stanovení kvality geometrie koleje
Vydána: 2021-06
Cena: 350 Kč

ČSN 73 6360-1

(73 6360), kat. č. 511473
Konstrukční a geometrické uspořádání koleje
železničních drah a její prostorová poloha - Část
1: Projektování
Vydána: 2020-12
Cena: 550 Kč

ČSN 73 6360-2

(73 6360), kat. č. 84171
Konstrukční a geometrické uspořádání koleje
železničních drah a její prostorová poloha - Část
2: Stavba a přejímka, provoz a údržba
Vydána: 2009-10
Cena: 415 Kč
Změny: Z1 2.13t

ČSN EN 13674-1 +A1

(73 6361), kat. č. 505496
Železniční aplikace - Kolej - Kolejnice - Část 1:
Vignolový železniční kolejnice o hmotnosti 46
kg/m a větší
Vydána: 2018-09
Cena: 770 Kč

ČSN EN 13674-2

(73 6361), kat. č. 510816
Železniční aplikace - Kolej - Kolejnice - Část 2:
Kolejnice pro výhybky a výhybkové konstrukce
používané s Vignolovými železničními
kolejnicemi o hmotnosti 46 kg/m a větší
Vydána: 2020-10
Cena: 770 Kč

ČSN EN 13674-3 +A1

(73 6361), kat. č. 87465
Železniční aplikace - Kolej - Kolejnice - Část 3:
Přidržené kolejnice
Vydána: 2011-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13674-4

(73 6361), kat. č. 516898
Železniční aplikace - Kolej - Kolejnice - Část 4:
Vignolovy železniční kolejnice pod 46 kg/m do
27 kg/m
Vydána: 2023-05
Cena: 570 Kč

ČSN EN 14730-1

(73 6362), kat. č. 502708
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Aluminotermické
svařování kolejnic - Část 1: Schvalování
svařovacích procesů
Vydána: 2017-09
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14730-2

(73 6362), kat. č. 512977
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Kolej - Aluminotermické
svařování kolejnic - Část 2: Kvalifikace svařečů
pro aluminotermické svařování, způsobilost
zhotovitelů a přejímka svarů
Vydána: 2021-11
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14811

(73 6363), kat. č. 514700
Drážní aplikace - Kolej - Speciální kolejnice -
Žlábkové kolejnice a související konstrukční profily
Vydána: 2022-05
Cena: 590 Kč

ČSN EN 16771

(73 6364), kat. č. 502976
Železniční aplikace - Infrastruktura -
Aluminotermické svařování žlábkových kolejnic
Vydána: 2017-10
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13230-1

(73 6365), kat. č. 501513
Železniční aplikace - Kolej - Betonové příčné a
výhybkové pražce - Část 1: Obecné požadavky
Vydána: 2017-01
Cena: 350 Kč

ČSN EN 13230-2

(73 6365), kat. č. 501512
Železniční aplikace - Kolej - Betonové příčné a
výhybkové pražce - Část 2: Předpjaté
monoblokové pražce
Vydána: 2017-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13230-3

(73 6365), kat. č. 501511
Železniční aplikace - Kolej - Betonové příčné a
výhybkové pražce - Část 3: Dvoublokové
železobetonové pražce
Vydána: 2017-01
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13230-4 +A1

(73 6365), kat. č. 510815
Železniční aplikace - Kolej - Betonové příčné a
výhybkové pražce - Část 4: Předpjaté pražce pro

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy

Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158

tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

výhybky a výhybkové konstrukce

Vydána: 2020-08

Cena: 32 Kč

ČSN EN 13230-5

(73 6365), kat. č. 501509

Železniční aplikace - Kolej - Betonové příčné a výhybkové pražce - Část 5: Zvláštní prvky

Vydána: 2017-02

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13230-6

(73 6365), kat. č. 510747

převzata vyhlášením ve věstníku

Železniční aplikace - Kolej - Betonové příčné a výhybkové pražce - Část 6: Konstrukce

Vydána: 2020-11

Cena: 570 Kč

ČSN EN 16431

(73 6366), kat. č. 96611

Železniční aplikace - Kolej - Žlabové pražce příčné a výhybkové

Vydána: 2015-01

Cena: 340 Kč

ČSN EN 16730

(73 6367), kat. č. 502974

Železniční aplikace - Kolej - Betonové příčné a výhybkové pražce s podpražcovými podložkami

Vydána: 2017-11

Cena: 570 Kč

ČSN EN 16432-1

(73 6368), kat. č. 510189

Železniční aplikace - Systémy pevné jízdní dráhy - Část 1: Obecné požadavky

Vydána: 2020-07

Cena: 340 Kč

ČSN EN 16432-2

(73 6368), kat. č. 512817

Železniční aplikace - Systémy pevné jízdní dráhy - Část 2: Návrh systému, subsystémy a součásti

Vydána: 2021-08

Cena: 770 Kč

ČSN EN 16432-3

(73 6368), kat. č. 515063

Železniční aplikace - Systémy pevné jízdní dráhy - Část 3: Přejímka

Vydána: 2022-07

Cena: 340 Kč

ČSN EN 17282

(73 6369), kat. č. 511782

převzata vyhlášením ve věstníku

Železniční aplikace - Infrastruktura - Rohože pod šterkovým ložem

Vydána: 2021-04

Cena: 550 Kč

ČSN EN 13481-1

(73 6370), kat. č. 92083

Železniční aplikace - Kolej - Požadavky na vlastnosti systémů upevnění - Část 1: Definice

Vydána: 2013-01

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13481-2

(73 6370), kat. č. 516907

Železniční aplikace - Kolej - Požadavky na vlastnosti systémů upevnění - Část 2: Systémy upevnění pro betonové pražce v kolejovém loži

Vydána: 2023-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13481-3

(73 6370), kat. č. 516908

Železniční aplikace - Kolej - Požadavky na vlastnosti systémů upevnění - Část 3: Systémy upevnění pro dřevěné a polymerové kompozitní pražce

Vydána: 2023-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13481-4

(73 6370), kat. č. 516913

Železniční aplikace - Kolej - Požadavky na vlastnosti systémů upevnění - Část 4: Systémy upevnění pro ocelové pražce v kolejovém loži

Vydána: 2023-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13481-5

(73 6370), kat. č. 516914

Železniční aplikace - Kolej - Požadavky na vlastnosti systémů upevnění - Část 5: Systémy upevnění pro pevnou jízdní dráhu

Vydána: 2023-05

Cena: 230 Kč

ČSN EN 13481-7

(73 6370), kat. č. 516925

Železniční aplikace - Kolej - Požadavky na vlastnosti systémů upevnění - Část 7: Systémy upevnění pro výhybky a výhybkové konstrukce, přídržné kolejnice, izolované styky kolejnic a kolejnicová dilatační zařízení

Vydána: 2023-05

Cena: 340 Kč

ČSN EN 13232-1

(73 6371), kat. č. 519652

Železniční aplikace - Kolej - Výhybky a výhybkové konstrukce - Část 1: Definice

Vydána: 2024-09

Cena: 340 Kč

ČSN EN 13232-2

(73 6371), kat. č. 519653

Železniční aplikace - Kolej - Výhybky a výhybkové konstrukce - Část 2: Požadavky na geometrické uspořádání

Vydána: 2024-09

Cena: 340 Kč

ČSN EN 13232-3

(73 6371), kat. č. 519654

Železniční aplikace - Kolej - Výhybky a výhybkové konstrukce - Část 3: Požadavky na interakci kolo/kolejnice

Vydána: 2024-09

Cena: 550 Kč

ČSN EN 13232-4

(73 6371), kat. č. 520025

Železniční aplikace - Kolej - Výhybky a výhybkové konstrukce - Část 4: Ovládání, zabezpečení a kontrola polohy

Vydána: 2024-10

Cena: 340 Kč

ČSN EN 13232-5

(73 6371), kat. č. 520024

Železniční aplikace - Kolej - Výhybky a výhybkové konstrukce - Část 5: Výměny

Vydána: 2024-10

Cena: 350 Kč

ČSN EN 13232-6

(73 6371), kat. č. 518567

převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad

Železniční aplikace - Kolej - Výhybky a výhybkové konstrukce - Část 6: Pevné jednoduché a dvojité srdcovky

Vydána: 2024-03

Cena: 350 Kč

ČSN EN 13232-6

(73 6371), kat. č. 518567

převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad

Železniční aplikace - Kolej - Výhybky a výhybkové konstrukce - Část 6: Pevné jednoduché a dvojité srdcovky

Vydána: 2024-11

Cena: 350 Kč

ČSN EN 13232-7

(73 6371), kat. č. 520361

Železniční aplikace - Kolej - Výhybky a výhybkové konstrukce - Část 7: Srdcovky s pohyblivými částmi

Vydána: 2024-03

Cena: 570 Kč

ČSN EN 13232-7

(73 6371), kat. č. 518568

převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad

Železniční aplikace - Kolej - Výhybky a výhybkové konstrukce - Část 7: Srdcovky s pohyblivými částmi

Vydána: 2024-11

Cena: 550 Kč

ČSN EN 13232-7

(73 6371), kat. č. 520360

Železniční aplikace - Kolej - Výhybky a výhybkové konstrukce - Část 7: Srdcovky s pohyblivými částmi

Vydána: 2024-11

Cena: 550 Kč

ČSN EN 13232-8

(73 6371), kat. č. 518569

převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad

Železniční aplikace - Kolej - Výhybky a výhybkové konstrukce - Část 8: Dilatační zařízení

Vydána: 2024-03

Cena: 350 Kč

ČSN EN 13232-9

(73 6371), kat. č. 518570

převzata vyhlášením ve věstníku, plánuje se překlad

Železniční aplikace - Kolej - Výhybky a výhybkové konstrukce - Část 9: Návrh konstrukce, dokumentace a přejímka

Vydána: 2024-03

Cena: 230 Kč

ČSN EN 16843

(73 6372), kat. č. 519269

převzata vyhlášením ve věstníku

Železniční aplikace - Infrastruktura - Mechanické požadavky na styky kolejnic

Vydána: 2024-07

Cena: 440 Kč

ČSN EN 17319

(73 6372), kat. č. 515276

Drážní aplikace - Infrastruktura - Požadavky na vlastnosti systémů upevnění tramvajových kolejnic

Vydána: 2022-07

Cena: 230 Kč

ČSN EN 17682

(73 6373), kat. č. 517956

Železniční aplikace - Infrastruktura - Pružný prvek pro systém plovoucích desek

Vydána: 2023-10

Cena: 350 Kč

ČSN EN 13231-1

(73 6374), kat. č. 518880

převzata vyhlášením ve věstníku

Železniční aplikace - Kolej - Přejímka prací - Část 1: Práce v koleji s kolejovým ložem - Běžná kolej, výhybky a výhybkové konstrukce

Vydána: 2024-05

Cena: 770 Kč

ČSN EN 13231-2

(73 6374), kat. č. 513569

Železniční aplikace - Kolej - Přejímka prací - Část 2: Přejímka reprofilace kolejnic v běžné koleji, výhybkách, výhybkových konstrukcích včetně dilatačních zařízení

Vydána: 2021-12

Cena: 550 Kč

ČSN EN 13231-5

(73 6374), kat. č. 506725

Železniční aplikace - Kolej - Přejímka prací - Část 5: Postupy reprofilace kolejnic v běžné koleji, výhybkách a výhybkových konstrukcích včetně dilatačních zařízení

Vydána: 2019-02

Cena: 350 Kč

ČSN EN 13146-1

(73 6375), kat. č. 510638

Železniční aplikace - Kolej - Metody zkoušení systémů upevnění - Část 1: Stanovení odporu proti podélnému posunutí kolejnice

Vydána: 2020-07

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13146-10

(73 6375), kat. č. 502975

Železniční aplikace - Kolej - Metody zkoušení systémů upevnění - Část 10: Zkouška odporu proti vytažení zkušebním zatížením

Vydána: 2017-10

Cena: 190 Kč

ČSN EN 13146-2

(73 6375), kat. č. 92071

Železniční aplikace - Kolej - Metody zkoušení systémů upevnění - Část 2: Stanovení odporu proti pootočení

Vydána: 2013-01

Cena: 190 Kč

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

ČSN EN 13146-3

(73 6375), kat. č. 92072
Železniční aplikace - Kolej - Metody zkoušení systémů upevnění - Část 3: Stanovení útlumu rázového zatížení
Vydána: 2013-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13146-4

(73 6375), kat. č. 516080
Železniční aplikace - Kolej - Metody zkoušení systémů upevnění - Část 4: Účinek opakovaného zatěžování
Vydána: 2022-12
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13146-5

(73 6375), kat. č. 92074
Železniční aplikace - Kolej - Metody zkoušení systémů upevnění - Část 5: Stanovení elektrického odporu
Vydána: 2013-01
Cena: 210 Kč
Změny: Oprava 1 3.18t

ČSN EN 13146-6

(73 6375), kat. č. 92075
Železniční aplikace - Kolej - Metody zkoušení systémů upevnění - Část 6: Vliv nepříznivých vnějších podmínek
Vydána: 2013-01
Cena: 125 Kč

ČSN EN 13146-7

(73 6375), kat. č. 510639
Železniční aplikace - Kolej - Metody zkoušení systémů upevnění - Část 7: Stanovení svěrné síly a zdvihové tuhosti
Vydána: 2020-07
Cena: 190 Kč

ČSN EN 13146-9

(73 6375), kat. č. 512184
Železniční aplikace - Kolej - Metody zkoušení systémů upevnění - Část 9: Stanovení tuhosti
Vydána: 2021-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 22074-1

(73 6375), kat. č. 519537
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční infrastruktura - Systémy upevnění kolejnic - Část 1: Slovník
Vydána: 2024-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 22074-2

(73 6375), kat. č. 519538
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční infrastruktura - Systémy upevnění kolejnic - Část 2: Zkušební metoda stanovení odporu proti podélnému posunutí kolejnice
Vydána: 2024-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 22074-3

(73 6375), kat. č. 519539
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční infrastruktura - Systémy upevnění kolejnic - Část 3: Zkušební metoda odporu proti vytažení zkušebními zatíženími
Vydána: 2024-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 22074-4

(73 6375), kat. č. 519723
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční infrastruktura - Systémy upevnění kolejnic - Část 4: Zkušební metoda odolnosti proti opakovanému zatěžování
Vydána: 2024-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN ISO 22074-5

(73 6375), kat. č. 519540
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční infrastruktura - Systémy upevnění kolejnic - Část 5: Zkušební metoda elektrického odporu
Vydána: 2024-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 22074-6

(73 6375), kat. č. 519541
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční infrastruktura - Systémy upevnění kolejnic - Část 6: Zkušební metoda zjištění odolnosti proti nepříznivým vnějším podmínkám
Vydána: 2024-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 22074-7

(73 6375), kat. č. 519542
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční infrastruktura - Systémy upevnění kolejnic - Část 7: Zkušební metoda svěrné síly a odolnosti proti nadzdvihnutí
Vydána: 2024-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN ISO 22074-8

(73 6375), kat. č. 519543
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční infrastruktura - Systémy upevnění kolejnic - Část 8: Zkušební metoda stanovení tuhosti
Vydána: 2024-09
Cena: 340 Kč

ČSN EN 14587-1

(73 6376), kat. č. 514703
Železniční aplikace - Kolej - Odtavovací stykové svařování nových kolejnic - Část 1: Kolejnice třídy R220, R260, R260Mn, R320Cr, R350HT, R350LHT, R370CrHT a R400HT svařované ve stabilní svařovně
Vydána: 2022-05
Cena: 350 Kč

ČSN EN 14587-2

(73 6376), kat. č. 84758
Železniční aplikace - Kolej - Odtavovací stykové svařování kolejnic - Část 2: Nové kolejnice třídy R220, R260, R260Mn a R350HT svařované mobilními svářečkami mimo stabilní svařovnu
Vydána: 2009-12
Cena: 440 Kč

ČSN EN 14587-3

(73 6376), kat. č. 92734
Železniční aplikace - Kolej - Odtavovací stykové svařování kolejnic - Část 3: Svařování v souvislosti s výrobou srdcovek
Vydána: 2013-05
Cena: 440 Kč

ČSN EN 15594

(73 6377), kat. č. 84924
Železniční aplikace - Kolej - Oprava kolejnic navařováním elektrickým obloukem
Vydána: 2009-12
Cena: 350 Kč

ČSN 73 6380

(73 6380), kat. č. 510473
Železniční přejezdy a přechody
Vydána: 2020-07
Cena: 370 Kč
Změny: Oprava 1 10.20t

ČSN EN 16729-1

(73 6390), kat. č. 501508
Železniční aplikace - Infrastruktura - Nedestruktivní zkoušky kolejnic v koleji - Část 1: Požadavky na ultrazvukové zkoušení a principy vyhodnocení
Vydána: 2017-02
Cena: 440 Kč

ČSN EN 16729-2

(73 6390), kat. č. 510319
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Infrastruktura - Nedestruktivní zkoušky kolejnic v koleji - Část 2: Zkoušky kolejnic v koleji vířivými proudy
Vydána: 2020-09
Cena: 350 Kč

ČSN EN 16729-3

(73 6390), kat. č. 505388
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Infrastruktura - Nedestruktivní zkoušky kolejnic v koleji - Část 3: Požadavky na identifikaci vnitřních a

povrchových vad kolejnic

Vydána: 2018-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN 16729-4

(73 6390), kat. č. 507175
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Infrastruktura - Nedestruktivní zkoušky kolejnic v koleji - Část 4: Kvalifikace personálu pro nedestruktivní zkoušky kolejnic
Vydána: 2019-07
Cena: 350 Kč

ČSN EN 16729-5

(73 6390), kat. č. 517434
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Infrastruktura - Nedestruktivní zkoušky kolejnic v koleji - Část 5: Nedestruktivní zkoušky svarů v koleji
Vydána: 2023-09
Cena: 550 Kč

ČSN EN 17397-1

(73 6390), kat. č. 512093
převzata vyhlášením ve věstníku
Železniční aplikace - Závady koleje - Část 1: Řízení závad koleje
Vydána: 2021-06
Cena: 590 Kč

ČSN EN 16704-1 +A1

(73 6395), kat. č. 514598
Železniční aplikace - Kolej - Bezpečnost při práci v koleji - Část 1: Rizika na železnici a společné principy ochrany na pevných a mobilních pracovištích
Vydána: 2022-04
Cena: 590 Kč

ČSN EN 16704-2-1

(73 6395), kat. č. 504811
Železniční aplikace - Kolej - Bezpečnost při práci v koleji - Část 2-1: Společná řešení a technologie - Technické požadavky pro traťové varovné systémy (TWS)
Vydána: 2018-05
Cena: 350 Kč

ČSN EN 16704-2-2

(73 6395), kat. č. 504812
Železniční aplikace - Kolej - Bezpečnost při práci v koleji - Část 2-2: Společná řešení a technologie - Požadavky na zábrany
Vydána: 2018-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN 16704-3 +A1

(73 6395), kat. č. 514597
Železniční aplikace - Kolej - Bezpečnost při práci v koleji - Část 3: Kompetence personálu pracujícího v blízkosti koleje nebo v koleji
Vydána: 2022-04
Cena: 340 Kč

7364 Ostatní inženýrské stavby (tramvajové, letištní apod.)

ČSN 73 6405

(73 6405), kat. č. 515595
Projektování tramvajových tratí
Vydána: 2022-09
Cena: 440 Kč

ČSN 73 6412

(73 6412), kat. č. 501910
Geometrické uspořádání koleje tramvajových tratí
Vydána: 2017-03
Cena: 350 Kč

ČSN 73 6413

(73 6413), kat. č. 19927
Zajištění geometrické polohy koleje tramvajových tratí
Vydána: 1996-08
Cena: 125 Kč

ČSN 73 6425-1

(73 6425), kat. č. 77564
Autobusové, trolejbusové a tramvajové zastávky, přístupné uzly a stanoviště - Část 1: Navrhování

zastávek

Vydána: 2007-05
Cena: 550 Kč

ČSN 73 6425-2

(73 6425), kat. č. 83787
Autobusové, trolejbusové a tramvajové zastávky, přestupní uzly a stanoviště - Část 2: Přestupní uzly a stanoviště
Vydána: 2009-09
Cena: 340 Kč

ČSN 73 6430

(73 6430), kat. č. 20484
Geometrické uspořádání kolejí metra. Kolejový svršek metra
Vydána: 1997-01
Cena: 590 Kč

ČSN EN 16494

(73 6450), kat. č. 98004
Železniční aplikace - Požadavky na neproměnná návěstidla ERTMS
Vydána: 2015-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 17168

(73 6460), kat. č. 518484
Drážní aplikace - Systémy zábran u hrany nástupiště
Vydána: 2024-01
Cena: 550 Kč

7366 Vodovody

ČSN 73 6614

(73 6614), kat. č. 31201
Zkoušky zdrojů podzemní vody
Vydána: 1984-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN 806-1

(73 6660), kat. č. 64015
Vnitřní vodovod pro rozvod vody určené k lidské spotřebě - Část 1: Všeobecně
Vydána: 2002-07
Cena: 350 Kč

ČSN 73 6670

(73 6670), kat. č. 17136
Zkoušení proměnným tlakem a teplotou. Ověřování potrubních systémů
Vydána: 1994-12
Cena: 125 Kč

7370 Silniční zařízení

ČSN EN 1317-1

(73 7001), kat. č. 87605
Silniční záchytné systémy - Část 1: Terminologie a obecná kritéria pro zkušební metody
Vydána: 2011-02
Cena: 350 Kč

ČSN EN 1317-2

(73 7001), kat. č. 87606
Silniční záchytné systémy - Část 2: Svodidla a mostní svodidla - Funkční třídy, kritéria přijatelnosti nárazových zkoušek a zkušební metody
Vydána: 2011-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1317-3

(73 7001), kat. č. 87607
Silniční záchytné systémy - Část 3: Tlumiče nárazu - Funkční třídy, kritéria přijatelnosti nárazových zkoušek a zkušební metody
Vydána: 2011-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1317-5 +A2

(73 7001), kat. č. 91189
Silniční záchytné systémy - Část 5: Požadavky na výrobky a posuzování shody záchytných systémů pro vozidla
Vydána: 2012-09
Cena: 370 Kč
Změny: Oprava 1 4.13t

ČSN P CEN/TS 1317-8

(73 7001), kat. č. 92208
Silniční záchytné systémy - Část 8: Silniční

záchytné systémy pro motocykly, které snižují prudkost nárazu motocyklisty při střetu se svodidly

Vydána: 2013-02
Cena: 440 Kč

TNI CEN/TR 1317-10

(73 7001), kat. č. 519321
Silniční záchytné systémy - Část 10: Metody hodnocení a konstrukční pravidla pro přechodové konstrukce a pro přechodové spojení mezi svodidly a tlumiči nárazu nebo koncovkami
Vydána: 2024-05
Cena: 340 Kč

TNI CEN/TR 16949

(73 7001), kat. č. 502377
Silniční záchytné systémy - Záchytné systémy pro chodce - Mostní zábradlí
Vydána: 2017-05
Cena: 440 Kč

ČSN EN 16303

(73 7002), kat. č. 511382
převzata vyhlášením ve věstníku
Silniční záchytné systémy - Návod na provádění simulačních výpočtů nárazových zkoušek vozidel
Vydána: 2020-12
Cena: 590 Kč

ČSN 73 7010

(73 7010), kat. č. 506779
Požadavky na materiály pro vodorovné dopravní značení a na vodorovné dopravní značení
Vydána: 2019-02
Cena: 190 Kč

ČSN EN 1436

(73 7010), kat. č. 506780
Vodorovné dopravní značení - Požadavky na dopravní značení a zkušební metody
Vydána: 2019-02
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1423

(73 7011), kat. č. 91031
Vodorovné dopravní značení - Materiály pro dopravní značení - Dodatečný posyp - Balotina, protismykové přísady a jejich směsi
Vydána: 2012-08
Cena: 570 Kč
Změny: Oprava 1 3.15t

ČSN EN 1424

(73 7012), kat. č. 52847
Vodorovné dopravní značení - Materiály pro dopravní značení - Premixová balotina
Vydána: 1998-10
Cena: 315 Kč
Změny: A1 3.04t

ČSN 73 7013

(73 7013), kat. č. 95936
Předem připravené materiály pro vodorovné dopravní značení
Vydána: 2014-09
Cena: 262 Kč
Změny: Z1 6.16t

ČSN EN 1790

(73 7013), kat. č. 95144
Vodorovné dopravní značení - Materiály pro dopravní značení - Předem připravené vodorovné dopravní značení
Vydána: 2014-04
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1871

(73 7014), kat. č. 513445
Vodorovné dopravní značení - Materiály pro dopravní značení - Barvy, termoplasty a plasty za studena - Fyzikální vlastnosti
Vydána: 2021-11
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1824

(73 7015), kat. č. 513244
Vodorovné dopravní značení - Materiály pro dopravní značení - Zkoušení na zkušebních úsecích
Vydána: 2021-10
Cena: 350 Kč

ČSN EN 12802

(73 7017), kat. č. 89706
Vodorovné dopravní značení - Materiály pro dopravní značení - Laboratorní metody pro identifikaci
Vydána: 2012-01
Cena: 350 Kč

ČSN 73 7018

(73 7018), kat. č. 514142
Vodorovné dopravní značení - Retroreflexní dopravní knoflíky
Vydána: 2022-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1463-1 ed. 2

(73 7018), kat. č. 515725
Vodorovné dopravní značení - Retroreflexní dopravní knoflíky - Část 1: Základní požadavky a funkční charakteristiky
Vydána: 2022-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1463-2

(73 7018), kat. č. 514020
Vodorovné dopravní značení - Retroreflexní dopravní knoflíky - Část 2: Zkoušení na zkušebních úsecích
Vydána: 2022-02
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13459

(73 7019), kat. č. 89708
Vodorovné dopravní značení - Materiály pro dopravní značení - Odběr vzorků ze zásob a zkoušení
Vydána: 2012-01
Cena: 190 Kč

ČSN P ENV 13459-2

(73 7019), kat. č. 60206
Vodorovné dopravní značení - Materiály pro dopravní značení - Řízení jakosti - Část 2: Směrnice pro přípravu plánů jakosti pro pokládku materiálů
Vydána: 2000-12
Cena: 230 Kč

ČSN P ENV 13459-3

(73 7019), kat. č. 60207
Vodorovné dopravní značení - Materiály pro dopravní značení - Řízení jakosti - Část 3: Funkční charakteristiky v provozu
Vydána: 2000-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN 13212

(73 7020), kat. č. 89707
Vodorovné dopravní značení - Materiály pro dopravní značení - Požadavky na řízení výroby u výrobce
Vydána: 2012-01
Cena: 230 Kč

ČSN EN 13197 +A1

(73 7021), kat. č. 95609
převzata vyhlášením ve věstníku
Vodorovné dopravní značení - Simulátory opotřebenosti
Vydána: 2014-08
Cena: 350 Kč

ČSN 73 7029

(73 7029), kat. č. 507078
Odrážková zrcadla
Vydána: 2019-04
Cena: 125 Kč

ČSN 73 7030

(73 7030), kat. č. 95639
Modré směrové sloupky a odrážky
Vydána: 2014-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12899-1

(73 7030), kat. č. 81704
Stále svislé dopravní značení - Část 1: Stálé dopravní značky
Vydána: 2008-10
Cena: 675 Kč
Změny: Z1 8.17t

ČSN EN 12899-2

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

(73 7030), kat. č. 81705
Stálé svislé dopravní značení - Část 2:
Prosvětlované dopravní majáčky
Vydána: 2008-10
Cena: 340 Kč

ČSN EN 12899-3
(73 7030), kat. č. 81706
Stálé svislé dopravní značení - Část 3: Směrové
sloupky a odrazky
Vydána: 2008-10
Cena: 405 Kč
Změny: Z1 9.17t

ČSN EN 12899-4
(73 7030), kat. č. 81707
Stálé svislé dopravní značení - Část 4: Systém
řízení výroby
Vydána: 2008-10
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12899-5
(73 7030), kat. č. 81708
Stálé svislé dopravní značení - Část 5: Počáteční
zkouška typu
Vydána: 2008-10
Cena: 230 Kč

ČSN 73 7031
(73 7031), kat. č. 511669
Požadavky na dopravní kužely
Vydána: 2021-03
Cena: 125 Kč

ČSN EN 13422
(73 7031), kat. č. 511668
Svislé dopravní značení - Přenosná
deformovatelná varovná zařízení - Kužely a válce
Vydána: 2021-03
Cena: 340 Kč

ČSN 73 7032
(73 7032), kat. č. 502798
Neprosvětlované dopravní majáčky
Vydána: 2017-08
Cena: 230 Kč

ČSN 73 7033
(73 7033), kat. č. 98435
Proměnné dopravní značky
Vydána: 2015-10
Cena: 125 Kč

ČSN EN 12966 +A1
(73 7033), kat. č. 509639
Svislé dopravní značky - Proměnné dopravní
značky
Vydána: 2020-03
Cena: 770 Kč

ČSN EN 12675
(73 7041), kat. č. 505091
Radiče světelných signalizačních zařízení -
Funkčně bezpečnostní požadavky
Vydána: 2018-06
Cena: 230 Kč

ČSN 73 7042
(73 7042), kat. č. 500471
Řízení dopravy na pozemních komunikacích -
Národní požadavky
Vydána: 2016-08
Cena: 189 Kč
Změny: Z1 9.19t, Z2 6.21t

ČSN EN 12368
(73 7042), kat. č. 519448
převzata vyhlášením ve věstníku
Řízení dopravy na pozemních komunikacích -
Návěstidla
Vydána: 2024-07
Cena: 440 Kč

ČSN EN 12368 ed. 2
(73 7042), kat. č. 500472
Řízení dopravy na pozemních komunikacích -
Návěstidla
Vydána: 2016-08
Cena: 472 Kč
Změny: Z1 7.24t

ČSN EN 12352
(73 7043), kat. č. 78911

Řízení dopravy na pozemních komunikacích -
Výstražná světla
Vydána: 2007-09
Cena: 382 Kč
Změny: Z1 9.24t

ČSN EN 12352 ed. 2
(73 7043), kat. č. 519995
převzata vyhlášením ve věstníku
Řízení dopravy na pozemních komunikacích -
Výstražná světla
Vydána: 2024-09
Cena: 440 Kč

ČSN P ENV 13563
(73 7044), kat. č. 61490
Řízení dopravy na pozemních komunikacích -
Zařízení a příslušenství - Detektory vozidel
Vydána: 2001-10
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1793-1
(73 7060), kat. č. 503713
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu -
Zkušební metody stanovení akustických
vlastností - Část 1: Vnitřní charakteristiky
zvukové pohltivosti v podmínkách difuzního
zvukového pole
Vydána: 2017-12
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1793-2
(73 7060), kat. č. 508237
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu -
Zkušební metody stanovení akustických
vlastností - Část 2: Vnitřní charakteristiky
vzduchové neprůzvučnosti v podmínkách
difuzního zvukového pole
Vydána: 2019-09
Cena: 230 Kč

ČSN EN 1793-3
(73 7060), kat. č. 53199
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu -
Zkušební metody stanovení akustických
vlastností - Část 3: Normalizované spektrum
hluku silničního provozu
Vydána: 1998-09
Cena: 125 Kč

ČSN EN 1793-4
(73 7060), kat. č. 98436
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu -
Zkušební metoda pro stanovení akustických
vlastností - Část 4: Vnitřní charakteristiky -
Určení hodnot difrakce in situ
Vydána: 2015-09
Cena: 350 Kč

ČSN EN 1793-5
(73 7060), kat. č. 502797
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu -
Zkušební metoda stanovení akustických
vlastností - Část 5: Vnitřní charakteristiky -
Hodnoty zvukové odrazivosti in situ v
podmínkách přímého zvukového pole
Vydána: 2017-08
Cena: 570 Kč
Změny: Oprava 1 10.18t

ČSN EN 1793-6 +A1
(73 7060), kat. č. 513603
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu -
Zkušební metody stanovení akustických
vlastností - Část 6: Vnitřní charakteristiky -
Určení vzduchové neprůzvučnosti in situ v
podmínkách přímého zvukového pole
Vydána: 2021-12
Cena: 440 Kč

ČSN EN 1794-1
(73 7061), kat. č. 507203
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu -
Neakustické vlastnosti - Část 1: Mechanické
vlastnosti a požadavky na stabilitu
Vydána: 2019-04
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1794-2
(73 7061), kat. č. 512450
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu -
Neakustické vlastnosti - Část 2: Obecné

požadavky na bezpečnost a životní prostředí
Vydána: 2021-06
Cena: 340 Kč

ČSN EN 1794-3
(73 7061), kat. č. 502308
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu -
Neakustické vlastnosti - Část 3: Reakce na oheň -
Chování a klasifikace zařízení pro snížení hluku
při požáru
Vydána: 2017-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14389
(73 7062), kat. č. 519322
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu -
Postupy hodnocení dlouhodobé účinnosti
Vydána: 2024-06
Cena: 230 Kč

ČSN EN 14388 ed. 2
(73 7063), kat. č. 99613
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu -
Specifikace
Vydána: 2016-04
Cena: 350 Kč

ČSN EN 17383
(73 7064), kat. č. 519626
převzata vyhlášením ve věstníku
Zařízení pro snížení hluku silničního provozu -
Udržitelnost: Prohlášení o klíčových ukazatelích
výkonu (KPI)
Vydána: 2024-07
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12676-1
(73 7070), kat. č. 61009
Systémy proti oslnění na pozemních
komunikacích - Část 1: Účinnost a funkční
charakteristiky
Vydána: 2001-04
Cena: 440 Kč
Změny: A1 7.04t, Oprava 1 4.13t

ČSN EN 12676-2
(73 7070), kat. č. 61010
Systémy proti oslnění na pozemních
komunikacích - Část 2: Zkušební metody
Vydána: 2001-04
Cena: 230 Kč

ČSN EN 12414
(73 7080), kat. č. 512684
Zařízení ke kontrole parkování vozidel -
Požadavky a zkušební metody pro parkovací
terminály
Vydána: 2021-07
Cena: 570 Kč

ČSN EN 12767
(73 7085), kat. č. 510602
Pasivní bezpečnost podpěrných konstrukcí
zařízení silničního vybavení - Požadavky a
zkušební metody
Vydána: 2020-07
Cena: 550 Kč

7375 Tunely a jiné podzemní stavby

ČSN 73 7501
(73 7501), kat. č. 32067
Navrhování konstrukcí ražených podzemních
objektů. Společná ustanovení
Vydána: 1993-01
Cena: 230 Kč

ČSN 73 7503
(73 7503), kat. č. 21771
Projektování a stavba tunelů městských drah
Vydána: 1997-04
Cena: 190 Kč

ČSN P 73 7505
(73 7505), kat. č. 502292
Kolektory a ostatní sdružené trasy vedení
inženýrských sítí
Vydána: 2017-04
Cena: 472 Kč
Změny: Z1 1.18t

ČSN 73 7507
(73 7507), kat. č. 94392

Veškeré normy a tištěnou verzi tohoto seznamu můžete objednat u firmy
Ing. Jiří Hrazdil - Technické normy, Vranovská 20, 614 00 Brno, IČO 15197913, DIČ CZ5911030158
tel. 736 168 972, e-mail info@normybiz.cz, internetová prodejna norem <https://shop.normy.biz/>

Cena: 350 Kč

ČSN EN ISO 16484-2

(73 8521), kat. č. 71411

převzata vyhlášením ve věstníku

Automatizační a řídicí systémy budov - Část 2:

Hardware

Vydána: 2005-02

Cena: 945 Kč

ČSN EN ISO 16484-3

(73 8521), kat. č. 74381

převzata vyhlášením ve věstníku

Automatizační a řídicí systémy budov (BACS) -

Část 3: Funkce

Vydána: 2006-02

Cena: 590 Kč

ČSN EN ISO 16484-5

(73 8521), kat. č. 516357

převzata vyhlášením ve věstníku

Automatizační a řídicí systémy budov (BACS) -

Část 5: Datový komunikační protokol

Vydána: 2023-04

Cena: 9 600 Kč

ČSN EN ISO 16484-6

(73 8521), kat. č. 510502

převzata vyhlášením ve věstníku

Automatizační a řídicí systémy budov (BACS) -

Část 6: Zkoušení shody přenosu dat

Vydána: 2020-10

Cena: 5 100 Kč

ČSN EN 17690-1

(73 8522), kat. č. 518883

převzata vyhlášením ve věstníku

Součástí pro regulační obvod automatizace a

řízení budov (BAC) - Snímače - Část 1: Snímače

teploty vnitřního vzduchu

Vydána: 2024-05

Cena: 440 Kč

ČSN EN 14908-1

(73 8525), kat. č. 95523

převzata vyhlášením ve věstníku

Otevřená datová komunikace v automatizaci a

řízení budov - Komunikační protokol - Část 1:

Sestava protokolů

Vydána: 2014-09

Cena: 2 650 Kč

ČSN EN 14908-2

(73 8525), kat. č. 95524

převzata vyhlášením ve věstníku

Otevřená datová komunikace v automatizaci a

řízení budov - Komunikační protokol - Část 2:

Komunikace po kroucené dvojince

Vydána: 2014-09

Cena: 340 Kč

ČSN EN 14908-3

(73 8525), kat. č. 95525

převzata vyhlášením ve věstníku

Otevřená datová komunikace v automatizaci a

řízení budov - Komunikační protokol - Část 3:

Specifikace přenosu po silovém vedení

Vydána: 2014-09

Cena: 230 Kč

ČSN EN 14908-4

(73 8525), kat. č. 95526

převzata vyhlášením ve věstníku

Otevřená datová komunikace v automatizaci a

řízení budov - Komunikační protokol - Část 4:

Komunikace IP

Vydána: 2014-09

Cena: 570 Kč

ČSN EN 14908-5

(73 8525), kat. č. 83923

převzata vyhlášením ve věstníku

Otevřená datová komunikace v automatizaci a

řízení budov - Řídicí síťový protokol - Část 5:

Zavedení

Vydána: 2009-11

Cena: 570 Kč

ČSN EN 14908-6

(73 8525), kat. č. 516765

převzata vyhlášením ve věstníku

Otevřená datová komunikace v automatizaci,

řízení a správě budov - Řídicí síťový protokol -

Část 6: Aplikační prvky

Vydána: 2023-05

Cena: 3 550 Kč

ČSN EN 14908-7

(73 8525), kat. č. 509739

převzata vyhlášením ve věstníku

Otevřená datová komunikace v automatizaci a

řízení budov - Řídicí síťový protokol - Část 7:

Komunikace internetovými protokoly

Vydána: 2020-06

Cena: 550 Kč

ČSN EN 14908-8

(73 8525), kat. č. 513741

převzata vyhlášením ve věstníku

Otevřená datová komunikace v automatizaci a

řízení budov - Řídicí síťový protokol - Část 8:

Komunikace pomocí širokopásmového připojení

přes sítě elektrického vedení - s internetovými

protokoly

Vydána: 2022-03

Cena: 340 Kč

ČSN EN 14908-9

(73 8525), kat. č. 513742

převzata vyhlášením ve věstníku

Otevřená datová komunikace v automatizaci a

řízení budov - Řídicí síťový protokol - Část 9:

Bezdrátová komunikace v pásmech ISM

Vydána: 2022-03

Cena: 350 Kč

ČSN CEN/TS 15231

(73 8530), kat. č. 76881

převzata vyhlášením ve věstníku

Otevřená datová komunikace v automatizaci,

řízení a správě budov - Mapování mezi Lonworks

a BACnet

Vydána: 2007-01

Cena: 550 Kč

ČSN EN ISO 52120-1

(73 8532), kat. č. 515411

převzata vyhlášením ve věstníku

Energetická náročnost budov - Přínos

automatizace, řízení a správy budov - Část 1:

Obecný rámec a postupy

Vydána: 2022-11

Cena: 770 Kč

ČSN CEN/TS 15379

(73 8535), kat. č. 78233

převzata vyhlášením ve věstníku

Správa budov - Názvosloví a rozsah služeb

Vydána: 2007-07

Cena: 340 Kč

ČSN EN 15500-1

(73 8536), kat. č. 503135

převzata vyhlášením ve věstníku

Energetická náročnost budov - Řízení vytápění,

větrání a klimatizace - Část 1: Elektronická

zařízení pro zónovou regulaci - Moduly M3-5,

M4-5, M5-5

Vydána: 2017-11

Cena: 440 Kč

7390 Stavby civilní obrany

ČSN 73 9010

(73 9010), kat. č. 87248

Navrhování a výstavba staveb civilní ochrany

Vydána: 2010-12

Cena: 550 Kč

ČSN 73 9050

(73 9050), kat. č. 70650

Údržba stálých úkrytů civilní ochrany

Vydána: 2004-07

Cena: 340 Kč

7395 Ochrana perimetru

TNI CEN/TR 16705

(73 9505), kat. č. 97656

Ochrana perimetru - Metodika klasifikace

funkčnosti

Vydána: 2015-08

Cena: 770 Kč