

2005

Dodací podmínky pro jakost povrchu za tepla válcovaných ocelových plechů, široké oceli a tyčí tvarových - Část 3: Tyče tvarové	ČSN EN 10163-3 42 0018
--	----------------------------------

Delivery requirements for surface condition of hot-rolled steel plates, wide flats and sections - Part 3: Sections

Conditions de livraison relatives à métat de surface des tôles, larges plats et profilés en acier laminés à chaud - Partie 3: Profilés

Lieferbedingungen für die Oberflächenbeschaffenheit von warmgewalzten Stahlerzeugnissen (Blech, Breitflachstahl und Profile) - Teil 3: Profile

Tato norma je českou verzí normy EN 10163-3:2004. Evropská norma EN 10163-3:2004 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 10163-3:2004. The European Standard EN 10163-3:2004 has the status of a Czech Standard.

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN EN 10163-3 (42 0018) ze srpna 1994.



© Český normalizační institut, 2005

73662

Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.

Národní předmluva

Citované normy

EN 10163-1 zavedena v ČSN EN 10163-1:2005 (42 0016) Dodací podmínky pro jakost povrchu za tepla válcovaných ocelových plechů, široké oceli a tyčí tvarových - Část 1: Všeobecné požadavky

Vysvětlivky k textu převzaté normy

Anglické slovo „Sections“ v nadpise normy je přeloženo podle současné české normalizační praxe „Tyče tvarové“. Doslovný překlad však je „Profily“.

Upozornění na národní poznámky

Do normy byla k článku 5 Klasifikace doplněna národní informativní poznámka¹⁾.

Vypracování normy

Zpracovatel: Hutnictví železa, a. s. Krátká 39, Praha 10, IČ 47115998, Ing. Vladimír Toman a Ing. Jan Weischera

Technická normalizační komise: TNK 62 Ocel

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Dagmar Vondrová

EVROPSKÁ NORMA EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE EUROPÄISCHE NORM	EN 10163-3 Prosinec 2004
---	-----------------------------

ICS 77.140.60, 77.140.70
3:1991

Nahrazuje EN 10163-

Dodací podmínky pro jakost povrchu
za tepla válcovaných ocelových plechů, široké oceli a tyčí tvarových -
Část 3: Tyče tvarové
Delivery requirements for surface
condition of hot-rolled steel plates, wide flats and sections -
Part 3: Sections

Conditions de livraison relatives à l'état de
surface
des tôles, larges plats et profilés en acier
laminés
à chaud - Partie 3: Profilés

Lieferbedingungen für die
Oberflächenbeschaffenheit von
warmgewalzten
Stahlerzeugnissen (Blech, Breitflachstahl
und Profile) - Teil 3: Profile

Tato evropská norma byla schválena CEN 2004-11-04.

Členové CEN jsou povinni splnit Vnitřní předpisy CEN/CENELEC, v nichž jsou stanoveny podmínky, za kterých se musí této evropské normě bez jakýchkoliv modifikací dát status národní normy. Aktualizované seznamy a bibliografické citace týkající se těchto národních norem lze obdržet na vyžádání v Řídicím centru nebo u kteréhokoliv člena CEN.

Tato evropská norma existuje ve třech oficiálních verzích (anglické, francouzské, německé). Verze v každém jiném jazyce přeložená členem CEN do jeho vlastního jazyka, za kterou zodpovídá a kterou notifikuje Řídicímu centru, má stejný status jako oficiální verze.

Členy CEN jsou národní normalizační orgány Belgie, České republiky, Dánska, Estonska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Kypru, Litvy, Lotyšska, Lucemburska, Maďarska, Malty, Německa, Nizozemska, Norska, Polska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Slovenska, Slovinska, Spojeného království, Španělska, Švédsko a Švýcarska.

CEN

Evropský výbor pro normalizaci

European Committee for Standardization

Comité Européen de Normalisation

Europäisches Komitee für Normung

Řídicí centrum: rue de Stassart 36, B-1050 Brusel

© 2004 CEN Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a jakýmikoli prostředky

Ref. č. EN 10163-3:2004 E

jsou celosvětově vyhrazena národním členům CEN.

Strana 4

Předmluva

Tato evropská norma (EN 10163-3:2004) byla vypracována technickou komisí ECISS/TC 10 „Konstrukční oceli - Jakosti“, jejíž sekretariát zajišťuje NEN.

Této evropské normě je nutno nejpozději do června 2005 dát status národní normy a to buď vydáním identického textu, nebo schválením k přímému používání a národní normy, které jsou s ní v rozporu, je nutno zrušit nejpozději do června 2005.

Tato část evropské normy nahrazuje EN 10163-3:1991 Dodací podmínky pro jakost povrchu ocelových výrobků válcovaných za tepla. Plechy, široká ocel a tyče tvarové - Část 3: Tyče tvarové.

Tato série norem pod všeobecným názvem „Dodací podmínky pro jakost povrchu ocelových výrobků válcovaných za tepla. Plechy, široká ocel a tyče tvarové“ se sestává z následujících částí:

- Část 1: Všeobecné požadavky
- Část 2: Plechy a široká ocel

V průběhu pětiletého hodnocení EN 10163-3:1991 členové ECISS/TC 10 souhlasili s revizí EN 10163-3:1991. Bylo požadováno přizpůsobit text dokumentu ECISS DOCS N 809 "Normalizace železa a oceli - Vzor normy na výrobek".

Tento dokument obsahuje Bibliografii.

Podle vnitřních předpisů CEN/CENELEC jsou povinny převzít tuto evropskou normu následující země: Belgie, Česká republika, Dánsko, Estonsko, Finsko, Francie, Irsko, Island, Itálie, Kypr, Litva, Lotyšsko, Lucembursko, Maďarsko, Malta, Německo, Nizozemsko, Norsko, Polsko, Portugalsko, Rakousko, Řecko, Slovensko, Slovinsko, Spojené království, Španělsko, Švédsko a Švýcarsko.

Strana 5

Obsah

	Strana
1 Předmět normy 6	
2 Normativní odkazy 6	6
3 Termíny a definice 6	6
4 Všeobecně 6	
5 Klasifikace 6	
6 Požadavky 7	
6.1 Hloubka a ovlivněná oblast necelistvostmi..... . 7	7
6.2 Požadavky na odstranění vad..... . 7	7
6.2.1 Třída C 7	

6.2.2 Třída

D

..... 7

6.3 Postupy pro odstranění

vad..... 8

6.3.1

Vybrušování

..... 8

Bibliografie

..... 10

Strana 6

1 Předmět normy

Spolu s EN 10163-1 tento dokument obsahuje dodací podmínky pro jakost tyčí tvarových podle evropských norem uvedených v odstavci 2 a platí pro všechny povrchy kromě hran.

POZNÁMKA V tomto dokumentu jsou považovány přechody tvarů (viz EN 10055) za součást povrchu profilů.

-- Vynechaný text --