


2002

	® árové stříkání - Dráty, tyčinky a kordy pro stříkání plamenem a stříkání elektrickým obloukem - Klasifikace - Technické dodací podmínky	ČSN EN ISO 14919 03 8741
---	---	------------------------------------

idt ISO 14919:2001

Thermal spraying - Wires, rods and cords for flame and arc spraying - Classification - Technical supply conditions

Projection thermique - Fils, baguettes et cordons pour projection thermique à l'arc et au pistolet dans une flamme - Classification - Conditions techniques d'approvisionnement

Thermisches Spritzen - Drähte, Stäbe und Schnüre zum Flammsspritzen und Lichtbogenspritzen - Einteilung - Technische Lieferbedingungen

Tato norma je českou verzí evropské normy EN ISO 14919:2001. Evropská norma EN ISO 14919:2001 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN ISO 14919:2001. The European Standard EN ISO 14919:2001 has the status of a Czech Standard.

© Český normalizační institut,
2002

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

63591

Citované normy

EN 10204:1991 zavedena v ČSN EN 10204:1994 (42 0009) Kovové výrobky - Druhy dokumentů kontroly

Vypracování normy

Zpracovatel: Nataša Bednářová - TechNorm, IČO 41107829 - Mgr. Nataša Bednářová

Technická normalizační komise: TNK 32 Ochrana proti korozi

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Milan Heřt

Strana 3

EVROPSKÁ NORMA	EN ISO 14919
EUROPEAN STANDARD	Srpen 2001
NORME EUROPÉENNE	
EUROPÄISCHE NORM	

ICS 25.220.20

⑧árové stříkání - Dráty, tyčinky a kordy pro stříkání plamenem a stříkání elektrickým obloukem - Klasifikace - Technické dodací podmínky
(ISO 14919:2001)

Thermal spraying - Wires, rods and cords for flame and arc spraying - Classification - Technical supply conditions
(ISO 14919:2001)

Projection thermique - Fils, baguettes et cordons pour projection thermique à l'arc et au pistolet dans une flamme - Classification - Conditions techniques d'approvisionnement
(ISO 14919:2001)

Thermisches Spritzen - Drähte, Stäbe und Schnüre zum Flammsspritzen und Lichtbogenspritzen - Einteilung - Technische Lieferbedingungen
(ISO 14919:2001)

Tato evropská norma byla schválena CEN 2001-05-13.

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 Řídícím 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 Řídícímu centru, má stejný status jako oficiální verze.

Členy CEN jsou národní normalizační orgány Belgie, České republiky, Dánska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Lucemburska, Německa, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Spojeného království, Španělska, Švédsko a Švýcarska.

CEN

**Evropský výbor pro normalizaci
European Committee for Standardization
Comité Européen de Normalisation
Europäisches Komitee für Normung**

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

© 2001 CEN. Veškerá práva pro využití v jakékoli formě a v jakémkoli

Ref. č. EN 14919:2001 E

množství jsou vyhrazena národním členům CEN.

Strana 4

Obsah

	Strana
1..... Předmět normy 6	
2..... Normativní odkazy 6	6
3..... Klasifikace 6	
3.1..... Klasifikace podle způsobu výroby a podle výsledné struktury..... 6	6
3.2..... Klasifikace podle skupin materiálů a podle chemického složení..... 6	
4..... Rozměry a tolerance 15	15
5..... Vlastnosti 16	
5.1..... Mechanické vlastnosti 16	16

5.2..... Vlastnosti povrchu	16
5.3..... Zpracovatelnost: Navíjení drátů.....	17
6..... Vzorkování a zkoušení	17
7..... Označování	17
8..... Technické dodací podmínky.....	17
8.1..... Dodávané tvary	17
8.2..... Identifikace	19
8.3..... Balení a skladování	19
9..... Certifikace	19
9.1..... Prohlášení o shodě s objednávkou.....	19
9.2..... Atest nespecifický	19

stříkané povlaky“, jejíž sekretariát zajišťuje DIN, ve spolupráci s technickou komisí ISO/TC 107 „Kovové a jiné anorganické povlaky“.

Této evropské normě je nutno nejpozději do února 2002 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 února 2002 .

Podle Vnitřních předpisů CEN/CENELEC jsou tuto evropskou normu povinny zavést národní normalizační organizace následujících zemí: Belgie, České republiky, Dánska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Lucemburska, Německo, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakouska, Řecko, Spojeného království, Španělska, Švédsko a Švýcarska.

Strana 6

1 Předmět normy

Tato norma stanovuje požadavky na klasifikaci kovových a nekovových drátů (plných a jádrových), tyčinek a kordů používaných k žárovému stříkání, především ke stříkání elektrickým obloukem a stříkání plamenem.

-- Vynechaný text --