



Hot-melt adhesives - Determination of thermal stability

Adhésifs thermofusibles - Détermination de la stabilité thermique

Schmelzklebstoffe - Bestimmung der thermischen Beständigkeit

Tato norma je identická s EN ISO 10363:1995 a je vydána se souhlasem CEN, rue de Stassart 36, B - 1050 Brussels

This standard is identical with EN ISO 10363:1995 and is published with the permission of CEN, rue de Stassart 36, B - 1050 Brussels

### **Nahrazení předchozích norem**

Touto normou se nahrazuje ČSN EN ISO 10365 (66 8546) z března 1997

ã Český normalizační institut, 1997

26061

Strana 2

---

### **Národní předmluva**

### **Citované normy**

ISO 1770:1981 dosud nezavedena

ISO 2555:1989 zavedena v ČSN ISO 2555 Plasty - Pryskyřice v kapalném, emulgovaném nebo dispergovaném stavu - Stanovení zdánlivé viskozity podle Brookfielda (64 0346)

ISO 4625:1980 zavedena v ČSN ISO 4625 Pojiva pro nátěrové hmoty - Stanovení bodu měknutí - Metoda kroužek-kulička (67 0570)

### **Další souvisící normy**

ČSN 01 8003 Zásady pro bezpečnou práci v chemických laboratořích

### **Změny proti předchozí normě**

Proti předchozí normě dochází ke změně způsobu převzetí EN ISO 10363:1995 do soustavy norem ČSN. Zatímco ČSN EN ISO z března 1997 převzala EN ISO 10363:1995 schválením k přímému používání jako ČSN, tato norma ji přejímá překladem.

### **Vypracování normy**

Zpracovatel: SYNPO, a. s., 532 07 Pardubice, IČO 465 047 11, Ing. Oldřich Horák, CSc., Marta Pilná

Technická normalizační komise: TNK 52 Plasty

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Ludmila Šolarová

Strana 3

---

**EVROPSKÁ NORMA  
EUROPEAN STANDARD  
NORME EUROPÉENNE  
EUROPÄISCHE NORM**

**EN ISO 10363  
Červen 1995**

---

ICS 83.180

Deskriptory: plastics, adhesives, thermofusible materials, tests, determination, thermal stability

**Tavná lepidla - Stanovení tepelné stability (ISO 10363:1992)**

Hot-melt adhesives - Determination of thermal stability (ISO 10363:1992)

Adhésifs thermofusibles - Détermination de la stabilité thermique (ISO 10363:1992)

Schmelzklebstoffe - Bestimmung der thermischen Beständigkeit (ISO 10363:1992)

Tato evropská norma byla schválena CEN 1995-05-11. Členové CEN jsou povinni splnit Vnitřní předpisy CEN/CENELEC, v nichž jsou stanoveny podmínky, za kterých se této evropské normě bez jakýchkoliv modifikací uděluje status národní normy. Aktualizované seznamy a bibliografické citace, týkající se těchto národních norem lze vyžádat v Ústředním sekretariátu nebo u kteréhokoliv člena CEN.

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

Členy CEN jsou národní normalizační organizace Belgie, Dánska, Finska, Francie, Irsko, Islandu, Itálie, Lucemburska, Německo, Nizozemsko, Norsko, Portugalsko, Rakousko, Řecko, Spojeného království, Španělsko, Švédsko a Švýcarsko.

## **CEN**

**Evropská komise pro normalizaci**

**European Committee for Standardization**

**Comité Européen de Normalisation**

**Europäisches Komitee für Normung**

**Ústřední sekretariát: rue de Stassart, 36, B-1050 Brussels**

Strana 4

---

### **Předmluva**

Text mezinárodní normy z ISO/TC 61 „Plasty“ Mezinárodní organizace pro normalizaci (ISO) byl přijat

jako evropská norma technickou komisí CEN/TC 193 „Lepidla“.

Této evropské normě se nejpozději do prosince 1995 uděluje status národní normy a to buď vydáním identického textu nebo schválením k přímému používání a národní normy, které jsou s ní v rozporu, se zruší nejpozději do prosince 1995.

Norma byla schválena podle Vnitřních předpisů CEN/CENELEC. Následující státy jsou povinny převzít tuto evropskou normu: Belgie, Dánsko, Finsko, Francie, Irsko, Island, Itálie, Lucembursko, Německo, Nizozemí, Norsko, Portugalsko, Rakousko, Řecko, Spojené království, Španělsko, Švédsko a Švýcarsko.

### **Oznámení o schválení**

Text mezinárodní normy ISO 10363:1992 byl schválen CEN jako evropská norma bez jakýchkoliv modifikací.

### **1 Předmět normy**

Tato norma předepisuje metodu stanovení tepelné stability nereaktivních tavných lepidel do 260 °C.

---

**-- Vynechaný text --**