



Plasty. Stanovení přilnavosti fólií a plošných materiálů po stlačení

ČSN 64 0600

64 0600

Plastics. Determination of Blocking of Film and Sheeting after Compression

Kunststoffen. Bestimmung der Blockkraft der Folien und Flachmaterialien nach Kompression

Matières Plastiques. Détermination de la Blockage de Feuille Plastique apres Compression

Předmluva

Citované normy

ČSN ISO 291 Standardní prostředí pro kondicionování a zkoušení

ČSN 25 0251 Trhací stroje a lisy

Obdobné mezinárodní, regionální a zahraniční normy

DIN 53 366:1983 Prüfung von Kunststoff-Folien und Kunststoffbahnen. Bestimmung der Blockkraft (Zkoušení fólií a pásků z plastů. Stanovení přilnavosti)

ASTM D 1893:1967 Test of Blocking of plastics film (Zkoušení přilnavosti plastových fólií)

ASTM D 3354:1989 Blocking load of plastics films by the parallel plate method (Stanovení přilnavosti fólií z plastů pomocí metody „paralelních ploch“)

Deskriptory podle Tezauru ISO ROOT

Kód deskriptoru/znění deskriptoru: VNC/plasty, TCF/fólie, CYS.H/adheze, BNT.D/adhezní zkoušky, CKQ/tlak, BL/BY/zkoušení

Vypracování normy

Zpracovatel: ITC Zlín, IČO 170 283, Ing. Marie Bačáková

Pracovník Institutu pro technickou normalizaci: Ing. Ludmila Šolarová

© Federální úřad pro normalizaci a měření

32044

Strana 2

1 Předmět normy

Tato norma zavádí metodu stanovení přilnavosti fólií a jiných plošných materiálů z plastů po stlačení. Je určena především pro fólie z plastů, nánosované a impregnované podklady nebo ostatní plošné útvary, u kterých má stanovení přilnavosti opodstatnění.

-- Vynechaný text --