



**Typové bariérové systémy přepravního
balení hygroskopických výrobků.
Evropské přepravní řetězce**

ČSN 77 0108

77 0108

Standard barrier systems of transport packaging for hygroscopic products. Europe transport chains

Les systèmes barrières standards d'emballage de transport des produits hygrosopiques. Les chaînes européennes du transport

Typenbarriersysteme von Versandverpackungen hygroskopischer Erzeugnisse in europäischen Verkehrsketten

Předmluva

Navrhované typové bariérové systémy se doporučuje použít v případech, kdy je pro dodávky výrobků znám přepravní řetězec pouze rámcově v oblastech specifikovaných touto normou a dále v případech, kdy nejsou v dostatečném rozsahu specifikovány požadavky na ochranné balení v obchodních ujednáních.

Citované normy

ČSN 03 8826 Zkouška plísněmi

ČSN 64 0781 Metody stanovení odolnosti proti plísním

ČSN 77 0100 Ochranné balení. Všeobecná ustanovení

ČSN 77 0106 Bariérové systémy pro ochranné balení

ČSN 77 0107 Typové bariérové systémy přepravního balení. Všeobecná a společná ustanovení

ČSN 77 0140 Zásady tepelného spojování termoplastických obalových materiálů

ČSN 77 0160 Zásady pro používání obalových lepidel

ČSN 77 0163 Zásady pro používání samolepicích pásek a etiket

ČSN 77 0232 Stanovení propustnosti polotuhých a tuhých obalů pro vodní páru

ČSN 77 0332 Stanovení propustnosti tenkých plošných materiálů pro vodní páru gravimetrickou metodou

ČSN 77 0910 Mechanické namáhání přepravního balení v přepravních řetězcích

ČSN 77 0930 Klimatické namáhání přepravního balení v přepravních řetězcích

ČSN 77 0940 Balení. Hygroskopické materiály. Metoda konstrukce sorpčních izoterm vlhkosti

Další souvisící normy

ČSN 64 0002 Zkratky plastů

ČSN 77 0020 Balení. Všeobecné požadavky na obaly

ČSN 77 0105 Přepravní obaly a fixační systémy pro ochranné balení

Deskriptory podle Tezauru ISO ROOT

kód deskriptoru/znění deskriptoru: QQQ/obaly, QSC.D/přepravky, ZKH.X/výrobky, DHH.DPP/absorpce vody, CKN.U/klimatické zatížení, QR/skladování

Vypracování normy

Zpracovatel: MSB LOGISTIK, s. r. o., Praha, IČO 4169 5844, Ing. Jana Lukešová, Ing. Milena Jirkovská

Pracovník Federálního úřadu pro normalizaci a měření: ing. Jan Staněk

© Federální úřad pro normalizaci a měření

32141

Strana 2

1 Předmět normy

Tato norma stanoví systémy ochrany jednotek přepravního balení hygroskopických výrobků před dominantním rizikem klimatického namáhání během přepravy a skladování platné pro evropské přepravní řetězce.

-- Vynechaný text --