

TECHNICKÝ LIST

DORUS KS 224/2

EVA TAVNÉ LEPIDLO NA OLEPOVANIE HRÁN

Dorus



VLASTNOSTI

- ▶ nízka viskozita
- ▶ nízka aplikačná teplota
- ▶ rýchle tavenie
- ▶ vysoká lepiivosť

OBLASTI POUŽITIA:

Dorus KS 224/2 sa používa na olepovanie rohov a hrán pri rýchlostiposuvu 10m/min. Je konkrétne určený na manuálne olepovanie. Používa sa materiály: dyha, melamín, polyester, PVC*, ABS*, PP* s hrúbkou do 1 mm.

* Vhodnosť závisí od špeciálnych vlastností hranovacieho materiálu a tiež od jeho primeru.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Farba:	Prírodná
Forma dodania:	Granule
Zmäkčenie:	cca 85°C (185 °F)
Viskozita (Brookfield):	cca 14 000m Pa. s/180°C (356 °C) cca 10 000m Pa. S/200°C (392 °F)
Odolnosť proti teplu:	cca 75 °C (167 °F) <i>Testované na 0,6 mm dubovej dyhe pri použití Metódy DORUS na zvýšenie teploty</i>

SPRACOVANIE

Odporúčaná pracovná teplota

- ▶ v tavnom kontajneri: 120 - 140°C (248 - 284°F)
- ▶ pri aplikácii valčekom: 120 - 140°C (248 - 284°F)

DÔLEŽITÉ UPOZORNENIE

Ak pri spracovaní nie je dodržaná správne teplota, uvoľňujú sa výpary. Tieto môžu spôsobiť podráždenie. Ak sa dané teploty značne a dlhšiu dobu presahujú, vzniká nebezpečenstvo rozkladu produktu. Preto je nutné zabezpečiť odsávanie výparov, napr. pomocou odsávacích zariadení.

Produkt nie je charakterizovaný ako nebezpečný a nie je potrebná výstraha na obale produktu.

Prvá pomoc: Pri vdýchnutí výparov vynesť postihnutého na čerstvý vzduch.

SKLADOVANIE

Skladujte 1 rok od dátumu výroby na suchom a chladnom mieste.

UPOZORNENIE:

Všetky údaje vychádzajú z našich dlhoročných znalostí a skúseností. Vzhľadom na rozdielne podmienky pri realizácii a na množstvo používaných materiálov slúži naše písomné a ústne poradenstvo ako nezáväzná odporúčanie. V prípade pochybností a nepriaznivých podmienok odporúčame urobiť vlastné skúšky, poprípade si vyžiadať odbornú technickú konzultáciu. Uverejnením týchto informácií o výrobku strácajú všetky skôr uverejnené informácie svoju platnosť.

DISTRIBUTÉR

Henkel Slovensko, spol. s r.o.

Záhradnícka 91

821 08 Bratislava

Tel.: 02/502 46 111