



KP1680G

FREIOPLAST-Lepidlo 492

Popis produktu

| | |
|--------------------|--------------------------------|
| Technologie výrobu | povlak 1K na bázi rozpouštědel |
| Podklad | PS (Polystyren) |

Obecné vlastnosti produktu

| | | |
|----------------------|---|------------|
| Pojivová báze | Polystyren | |
| Barevný odstín | bezbarvý | |
| Viskozita | Doba průtoku ca.19 sek., 4 mm průtoková nádobka | DIN 53211 |
| Hustota | 0,73-1,03 g/ml | teoreticky |
| Pevné částice | 15,8-17,8 % | teoreticky |
| Objem pevných částic | 9-19 % | teoreticky |
| Referenční produkt | Uvedené hodnoty se vztahují k produktu KP1680GRU999. | |
| Skladování | v originálním obalu min. 18 měsíců při 18 °C až 25 °C. Chraňte před mrazem. Načatá balení krátkodobě spotřebujte. Minimální lhůta spotřeby každé šarže je uvedena na etiketě. Skladování po uvedeném datu nemusí vždy znamenat, že je zboží již nepoužitelné. Je však nezbytné prověřit kvalitativní vlastnosti pro jednotlivý účel použití. | |

Zpracování a použití

| | | |
|------------------------|---|------------|
| Předúprava | Podklad musí být zbaven látek snižujících přilnavost, jako je olej, mastnota, rez, okují, okuje, vosk a zbytky separačních prostředků. Doporučujeme použití vhodných procesů mechanické předúpravy (např. tryskání, broušení) nebo procesů chemické předúpravy (např. fosfátování) podle požadavků. | |
| Poznámka před použitím | Před použitím dobře promíchejte resp. komponenty homogenně smíchejte (např. rychlomíchačem). | |
| Zpracovatelská teplota | von 10 °C bis 25 °C | |
| Válečkování/natírání | v dodávané viskozitě | |
| Množství nanášení | bez ztráty při aplikaci 300-320 g/m ² tloušťka vrstvy 50 µm | teoreticky |

Poučení

| | | |
|------------------------|---|--|
| EFD-Info | Další technické informace lze nalézt v EFD Info. č. 170. | |
| Ochrana práce a zdraví | Dbejte pokynů a bezpečnostních opatření s práškovými barvami laky stejně tak pro ochranu osob při zpracovávání. Bližší informace k nebezpečným látkám, bezpečnostně technickým datům a doporučení pro ochranu zdraví a životního prostředí získáte v odpovídajícím bezpečnostním listu. | |



KP1680G FREIOPLAST-Lepidlo 492

Podmínky zkoušky

Všechny výpovědi se opírají o Normklima 23/50 DIN EN 23270. Tyto údaje se opírají o naše znalosti produktu a zkušenosti. Na aplikaci samotnou nemáme vliv. Pro další informace jsme vám k dispozici.

Údaje v tomto technckém listě jsou orientační a nestanovují specifikaci.