

Arkusz Danych Technicznych

TF4335-9035

| | |
|-----------------------------|---|
| Opis produktu: | podkład poliuretanowy biały |
| Główne zastosowanie: | MDF, płaskie panele |
| Właściwości: | dobra siła krycia, łatwy do szlifowania |

Dane techniczne

| | | | |
|--------------------------------|---|-----------------------------|-----------------|
| Środki wiążące: | żywice alkidowe | | |
| Pigmenty, wypełniacze: | pigmenty nieorganiczne, dodatki ułatwiające szlifowanie | | |
| Rozpuszczalniki: | estry, węglowodory nasycone | | |
| Lepkość: | 11000 | cps, Brookfield | przy 20°C |
| Gęstość: | 1,51 (± 0,03) | kg/l | |
| Połysk: | | Gardner | 60° |
| Punkt zapłonu: | 21°C - 55°C (łatwopalny) | metoda: | zamknięty kubek |
| Zawartość ciał stałych: | 77(± 2) | % wagowo | |
| Magazynowanie: | 24 miesiące | w temperaturze maks. + 30°C | |
| Temperatura aplikacji: | >15°C | lakier, podłoże, otoczenie | |

Mieszanka/Naćłożenie

| Metoda nanoszenia: | natrysk ręczny | | robot | | polewanie | |
|-------------------------------|----------------|--------|--------------|--------|-----------|--------|
| | % wagowo | % obj. | % wagowo | % obj. | % wagowo | % obj. |
| Utwardzacz: TV4170 | 20 | 30 | 20 | 30 | 20 | 30 |
| Przyspieszacz: | | | | | | |
| Rozcieńczalnik: TT4224 | 20-30 | | 30-40 | | | |
| Żywotność użytkowa: | 3 godz. | | 3-4 godz. | | | |
| Lepkość robocza: | 14 – 16 sek. | | 14 – 15 sek. | | | |

Wymieszać dokładnie przed użyciem!

Suszenie

| | | |
|----------------------------------|-------------|--|
| Metoda | | |
| Warunki normalne | 20°C | dla każdego nakładu maks. 150 g/m² |
| do sztaplowania | 5 godz. | |
| do szlifowania | 8 godz. | |
| na dotyk | 60 min. | |
| Pyłosuchość | 30 min | |
| Zapewnić wentylację i cyrkulację | | |

Uwagi

Alternatywne utwardzacze : TV4125 (te same proporcje w mieszaninie) dla szybszego schnięcia

Wszelkie wartości i zalecenia należy traktować jedynie jako wskazówki. Wiele czynników będących poza naszą kontrolą może mieć wpływ na wyniki wykończenia powierzchni. W razie problemów prosimy o kontakt z nami. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany powyższych specyfikacji.

TYLKO DO UŻYTKU PRZEMYSŁOWEGO

03/2014 PL AG 09/2015