

KONTRACID® D 3010 P



Lakier poliuretanowy 2K do parkietów i podłóg- bezbarwny

PRZEZNACZENIE:

Wielowarstwowy lakier do malowania natryskiem i polewania. Lakier ten przeznaczony jest do szczególnie wymagających powierzchni drewnianych takich jak: wysokogatunkowe podłogi i parkiety. Nie zawiera formaldehydu. Grupa wymagań chemicznych 1B.

PARAMETRY:

Lepkość:	30 - 35 sekund DIN – EN - ISO 2431 / 20 ° C / 4 mm
Dopuszczalny okres użytkowania	24 godziny (w stanie rozcieńczonym)-mieszanina

PRZYRZĄDZANIE:

Podłoże:	okleinowane względnie masywne części drewna, stare powłoki malarskie względnie resztki środka bielącego muszą być usunięte, usunąć należy również kurz, tłuszcz i silikon
Przygotowanie podłoża:	
Szlifowanie wstępne:	ziarnistość K 180 – K 280
Czyszczenie:	dokładnie odpylić
Dopuszczalna wilgotność drewna:	drzewa iglaste max. 15 % drzewa liściaste: max 12 %
Zastosowanie:	
Sposób stosowania:	natryskiwanie sprężonym powietrzem, airless, airmix, odlewarka, malowanie, wałkowanie
Gramatura powłoki:	90 – 120 g / m ² na powłokę szlif pośredni: ziarnistość K 320
Przygotowanie materiału:	przed użyciem dobrze wymieszać
Dodatki:	10 : 1 (części wagowe) z utwardzaczem PUR A 01 U
Lepkość:	natryskiwanie: 18 - 35 sekund DIN – EN - ISO 2431 / 20 ° C / 4 mm polewanie: 20 - 25 sekund DIN – EN - ISO 2431 / 20 ° C / 4 mm

KONTRACID[®] D 3010 P

Rozcieńczenie: rozcieńczalnik PUR S, V 0504 względnie V 0079

Propozycje suszenia
w normalnym klimacie: pierwsza warstwa: 1 godzina nadaje się do szlifowania
druga warstwa: 2 godziny nadaje się do szlifowania
po nocy nadaje się do składowania

Czyszczenie przyrządów: 31 N, 25 N, V 0504, V 0076 lub S

PRZECHOWYWANIE:

Przechowywać w oryginalnie zamkniętych pojemnikach w temperaturze do 25 ° C max. w suchych pomieszczeniach. Trwałość 12 miesięcy.

WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA:

Dane te proszę przyjąć z aktualnej listy danych bezpieczeństwa. Podczas obróbki w pomieszczeniach zamkniętych należy zadbać o odpowiednią wentylację i odpowietrzenie.

SPECJALNE WSKAZÓWKI:

Przedłożone dane nie zwalniają użytkownika od samodzielnego sprawdzenia i dokonywania prób przy stosowaniu i przetwarzaniu naszych produktów z powodu wpływu dużej ilości możliwych czynników.

CELLONIT[®], LUTOPHEN[®], KONTRACID[®], STOLLUX[®] are registered trademarks of E.I. du Pont de Nemours and Company or its affiliates and used under license to Heriac Coswig GmbH.

strona 2 z 2

Dostępne tu dane odpowiadają stanowi naszej obecnej wiedzy technicznej i dostarczają Państwu niezbędnych informacji o naszych produktach i metodach ich wdrażania. W razie konieczności mają Państwo możliwość dostosowania danego produktu do własnych konkretnych potrzeb. Obowiązujące prawa ochronne dla przemysłu są do zaakceptowania. W ramach naszych ogólnie przyjętych warunków sprzedaży, gwarantujemy Państwu niezawodną jakość naszych produktów.