



OLI – PUR 2K Mehrschichtlack 24.10

Opis produktu

Dwuskładnikowy lakier poliuretanowy, znakomita przyczepność i odporność na ścieranie, dobra trwałość, szybkie schnięcie bez efektu pęcherzykowości, szczególnie nadaje się do lakierowania fornirów i drewna z efektem od otwartych do półzamkniętych pór.

Właściwości

- szybkoschnący
- dobra przyczepność i odporność na zarysowania
- nadzwyczaj odporny na plamy
- dobre naprężenie powłoki
- gotowy do natrysku

Obowiązujące normy

- DIN 68861 (odporność chemiczna)
- Z – DIN 53160 (kontakt ze śliną i potem)
- DIN EN 71 – 3 (metale ciężkie)
- IOS –MAT 0006/R1 (IKEA)
- Wolny od formaldehydu

Oznaczenie handlowe

Stopień połysku	mat	621 622 02
	jedwabisty mat	621 606 02
	półmat	621 629 07
	jedwabisty połysk	621 608 05
	połysk	621 607 09
Wielkość opakowania	200/30/10/ 5 ltr	
Utwardzacz	OLI – PUR Härter 11.1	621 609 01
Rozcieńczalnik	V15	919 667 01

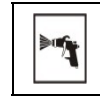
Dane techniczne

Lepkość handlowa	DIN 4 mm/ 40 – 50 s
Żywotność	4 h
Oryginalne opakowanie	12 miesięcy
Rozcieńczalnik	V – 15
Utwardzacz	11.1
Wydajność	10 : 1
Schnięcie/ utwardzanie (przy 20°C i 65% wilg.wzgl.powietrza)	
Pyłosuchość	ok. 20 min
Szlifowalność	ok. 50 min
Sztaplowanie	ok. 3 h

Metody nakładania



Lepkość robocza: DIN 4 mm/ 20 – 25 s
Ciśnienie natrysku: 2,5 – 3,5 bar
Dysza natryskowa: 1,5 – 2,2 mm
Zużycie: 80 – 150 g/m²



Lepkość robocza: DIN 4 mm/ 20 – 30 s
Ciśnienie natrysku: 100 – 150 bar
Dysza natryskowa: 0,23 – 0,28 mm
Zużycie: 80 – 150 g/m²

Uwagi

Przed użyciem zawartość opakowania dobrze wymieszać. Utwardzacz jest wrażliwy na wilgoć, dlatego opakowanie po pobraniu materiału natychmiast z powrotem zamknąć. Każdorazowo po szlifie operacyjnym lakierów poliuretanowych powinno nastąpić bezpośrednio następne lakierowanie. Niskie temperatury spowalniają, uniemożliwiają przebieg schnięcia i utwardzania lakierów poliuretanowych. Należy unikać temperatur poniżej + 15 °C.

Końcowa grubość warstwy maksymalnie 60 µm.

Przykład zastosowania

Garderoba, dąb naturalny, jedwabisty połysk.

Stopniowy szlif, ziarnistość 80 - 120



OLI-PUR 2K Mehrschichtlack 24.10-5
100-120 g/m²



Schnięcie 50 minut



Międzyszlif , ziarnistość 240



OLI-PUR 2K Mehrschichtlack 24.10-5
80 - 100 g/m²



Pyłosuchość 20 minut
Do pakowania przez noc.

