

RIPLAST R100 R50

Podkład poliuretanowy do drewna, dwuskładnikowy



PRZEZNACZENIE:

Podkład poliuretanowy dwuskładnikowy, biały, przeznaczony do wyrobów z drewna użytkowanych wewnątrz.

CECHYTECHNICZNE:

Przechowywanie:

w temp. od +5°C do +35°C

Po zmieszaniu składników podkład nadaje się do nałożenia przez 8 godzin.

Lepkość wg. T.F.

45s

Zawartość ciała stałego:

65%

Właściwości:

- ✓ Podkład posiada zdolność wypełniania drobnych ubytków
- ✓ Dobra przyczepność do podłoża
- ✓ Krótki czas schnięcia
- ✓ Łatwe szlifowanie



Przygotowanie

Powierzchni:

Przed lakierowaniem powierzchnie powinny być wolne od pyłu i innych zanieczyszczeń.

Nanoszenie:

Natryskowo rozcieńczając od 10 do 15% rozpuszczalnikiem *Nitrodil*. Podczas lakierowania w warunkach o dużej wilgotności lub podwyższonej temperaturze zaleca się używać jako rozpuszczalnika *BUTOL*.

Rozcieńczanie:

Nitrodil lub *Butol*

Zalecana grubość powłoki:

200g/m²

Wydajność:

8-9m²/L na jedną warstwę.

Stosunek rozcieńczenia:

2:1 (wagowo) 2 R 100 : 1 R50 (objętościowo)

Temp. stosowania:

+5°C +35°C

Schnięcie:

Suchy w dotyku 1 godz. Pełne schnięcie 8 godzin. Szlifować papierem po 8 godzinach.

Opakowania:

10-20kg; 5-10kg

Cykl nakładania

nr 11;16

Siedziba:

90-726 Łódź, ul. Wojska Polskiego 165a
tel. 042 617-23-22, fax 042 617-23-21
e-mail: info@ecorson.com

Filia:

90-604 Łódź, ul. Zielona 34
tel. 042 632-24-01, fax 042 634-36-13
e-mail: filia@ecorson.com