

RIPLAST E65 E66

Charakterystyka

Lakier poliuretanowy wykończeniowy, dwuskładnikowy, przezroczysty, do powierzchni drewnianych wewnętrznych i zewnętrznych

Zastosowanie

Stosowany do różnego rodzaju mebli i innych wyrobów z drewna.

Aby otrzymać klasyczne lakierowanie, zwłaszcza na powierzchniach zewnętrznych: nałożyć produkt wielowarstwowo, bezpośrednio na drewno. W innych wypadkach zastosować prewencyjnie podkład poliuretanowy dwuskładnikowy Riplast F307 308, lub Riplast F47 F48.

W przypadku zbyt wysokiej wilgotności, lub temperatury użyć rozcieńczalnika Butol.



Narzędzia należy umyć za pomocą Nitrodil bezpośrednio po użyciu.

Właściwości:



- ✓ **Elastyczny**
- ✓ **Odporny na czynniki atmosferyczne**
- ✓ **Odporny na uderzenia i zadrapania**
- ✓ **Odporny na napoje i mycie detergentami**

Uwagi końcowe

Lakier dwuskładnikowy, poliuretanowy, dobrze przylegający, odporny na uderzenia i na napoje, stosowany do wykończenia wyrobów drewnianych do wewnątrz, o średnim zużyciu 120-140 ml/m².

Czas schnięcia: suchy w dotyku po 4h, całkowite po 12h

Temperatura: +5° C +30°C

Połysk: 88-98 gloss

Pot life: 8h

Stosunek mieszania: 1 Riplast E65 , 1 Riplast E 66 (według wagi)

Zalecana ilość: 130 ml/m² na warstwę

Przechowywanie: +5° C +35°C

Zalecane cykle: n° 10 str. 182

Opakowania : Riplast E65: L 10

Riplast E66: L 10

Przedstawione informacje techniczne mają charakter przybliżony. Radzimy dostosować je do indywidualnych warunków użycia. W celu uzyskania informacji bardziej szczegółowych, odnieść się do karty technicznej.