

RIPLAST F69 F70

Lakier poliuretanowy wykończeniowy, dwuskładnikowy, przezroczysty, matowy, do powierzchni drewnianych wewnętrznych.

Zastosowanie

Stosowany do różnego rodzaju mebli i innych wyrobów z drewna.
Stosowany jednowarstwowo, lub „mokry na mokry”, na wyroby z drewna przygotowane za pomocą podkładów poliuretanowych Riplast F307 308, lub Riplast F47 48.

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

Narzędzia należy umyć za pomocą Nitrodil bezpośrednio po użyciu.



Właściwości:



- ✓ **Elastyczny**
- ✓ **Odporny na ścieranie**
- ✓ **Odporny na mycie detergentami**
- ✓ **Odporny na powstawanie plam**

Uwagi końcowe

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

Rozcieńczenie: 10-15% za pomocą Nitrodil

Narzędzia: metoda natryskowa,

Czas schnięcia: suchy w dotyku po 2h, całkowite po 8h

Temperatura: +5° C +30°C

Matowość: 45-55 gloss

Pot life: 8h

Stosunek mieszania: 2 Riplast F70 : 1 Riplast F69 (według wagi)

Zalecana ilość: 130 ml/m² na warstwę

Przechowywanie: +5° C +35°C

Zalecane cykle: n° 10 str. 182

Opakowania : Riplast F69- 5 L , 10 L
Riplast F70- 10 L , 20 L

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