

## RIPLAST P71 P72 (mat)

Dwuskładnikowy bezbarwny lakier do drewna.  
Wewnętrzny



### PRZEZNACZENIE:

Dwuskładnikowy bezbarwny lakier poliuretanowy do drewna  
Przeznaczony do użytku wewnętrznego

**Przechowywanie:** Przechowywać w pojemnikach hermetycznie zamkniętych w pomieszczeniach suchych z dobrą wentylacją w temp. od +5°C do +35°C, z dala od źródeł ognia. Składnik P71 źle znosi wilgoć i dlatego należy po napoczęciu pojemnika należy go hermetycznie zamknąć i jeśli ilość powietrza w pojemniku przekracza 1/3 objętości należy produkt przelać do mniejszego opakowania.

**Ciężar właściwy:** 950-1050g/L

**Gęstość TF4** 10-20s po zmieszaniu

**Zmatowienie:** 10-20 połysku

**Zawartość ciała stałego:** 24%

**Trwałość po zmieszaniu :** minimum 8 godzin

**Właściwości suchej powłoki:**

- ✓ **Doskonała odporność na zadrapania**
- ✓ **Zmywalna za pomocą detergentów**
- ✓ **Dobra odporność na zaplamienie**



**Nanoszenie:** Lakier Riplast P71 P72 należy koniecznie stosować na podkład Riplast F47 F48 lub Riplast F307 F308

Produkt gotowy do użytku po zmieszaniu składników 2:1  
Nanosić pędzlem lub natryskowo. W przypadku wybrania metody natryskowej lakier należy rozcieńczyć w 15% środkiem Nitrofil.

W przypadku lakierowania w warunkach podwyższonej wilgotności lub temperatury w celu uniknięcia kropek i zacieków należy użyć rozcieńczalnika Butol.

**Zalecana grubość Powłoki:** 130g/m<sup>2</sup>

**Wydajność:** 7-8m<sup>2</sup>/L na jedną warstwę.

**Temp. stosowania:** +5°C +30°C

**Stosunek mieszania:** 2:1

**Schnięcie:** Suche w dotyku po 15min, suchy 4 godziny.  
Pełną twardość uzyskuje po 5 godzinach

**Stosowanie:** Lakier stosuje się w jednej warstwie na podkład poliuretanowy Riplast F307 F308 lub F47 F48, we wszystkich przypadkach lakierowania mebli używanych w pomieszczeniach.

**Opakowania:** 10+5L, 20+10L

**Cykl nakładania** nr 10