

# Lakier do drewna

## Właściwości produktu

**BOPIS PRODUKTU:** Dyspersyjny lakier akrylowy do wnętrz dostępny w trzech połyskach. Tworzy mocną nieżółknącą i łatwo zmywalną powłokę. Renowację należy przeprowadzać lakierem dyspersyjnym.

- Elastyczne i trwałe zabezpieczenie drewna.
- Uwydatnia strukturę drewna.
- Bardzo prosty i przyjazny w aplikacji – lakier wodny.



## Przygotowanie podłoża

### CZYSZCZENIE I RENOWACJA:

Powierzchnię zmywać wodą z dodatkiem Flurenu 32. Renowację przeprowadza się tym samym lakierem po uprzednim zmyciu powierzchni płynem Flügger do mycia drewna.

### DODATKOWE ZALECENIA:

Nie lakierować więcej niż dwukrotnie w ciągu 24 godzin.

## Aplikacja

Do wnętrz do wszystkich jasnych gatunków drewna uprzednio lakierowanych lub surowych, również pokrytych Flügger bejcą do drewna, np. drzwi, ościeżnic, mebli. Nie stosować Flügger lakieru do drewna do podłóg i podobnych powierzchni, gdzie wymagana jest odporność na ścieranie.

### TECHNOLOGIA WYKONANIA:

Podłoże musi być czyste, suche, nośne. Jeśli możliwe, zmyć płynem Flügger do mycia drewna. Lakierowaną powierzchnię zszorstkować.

Aby ograniczyć żółknięcie i ciemnienie drewna pod wpływem promieniowania słonecznego można najpierw powierzchnię zabezpieczyć Flügger UV gruntem.

Wymieszać przed użyciem. Nakładać pędzlem, wałkiem o krótkim włosiu.

Przeszlifować pierwszą powłokę drobnoziarnistym papierem ściernym w celu wygładzenia powierzchni, odpylić i ponownie lakierować jedno lub dwukrotnie, w zależności od potrzeby.

Lakier nie jest odpowiedni do aplikacji natryskiem.

## Dane Techniczne

Typ produktu	[9]
Gęstość (kg/l)	1.1
Zawartosc części stałych wagowo	25
Zawartosc części stałych objętościowo	23
Wydajność (m <sup>2</sup> /litr.)	10
Minimalna temperatura podczas aplikacji i wysychania/ wiązania	Min. +5°C
Czas schnięcia w 20° C, 60 % RH (godziny)	1
Następne malowanie Czas schnięcia ( w 20°C, 60% RF) (Godziny)	4
Całkowite utwardzenie (Dni)	28

### Obecna wersja karty technicznej

lipiec 2022

### Zastępuje wersję karty technicznej

styczeń 2010