



## DREWNOCHRON LAKIER PARKIET EXPRES

- Szybkoschnący
- Łatwa aplikacja
- Nieuciążliwy zapach

**ZAKRES STOSOWANIA** Nowoczesny wodorozcieńczalny lakier poliuretanowo-akrylowy przeznaczony do lakierowania parkietów i podłóg drewnianych wewnątrz pomieszczeń. Tworzy dekoracyjne powłoki odporne na ścieranie, uszkodzenia mechaniczne, roztwory środków myjących oraz światło. Zastosowanie lakieru zapewnia wyższą odporność mechaniczną i trwałość powłoki lakierowej oraz dłuższy czas użytkowania. Polecany do stosowania w mieszkaniach i obiektach użyteczności publicznej o średnim natężeniu ruchu.

**OPIS** Nowoczesny wodorozcieńczalny lakier poliuretanowo-akrylowy przeznaczony do lakierowania parkietów i podłóg drewnianych wewnątrz pomieszczeń.

**GŁÓWNE ZALETY PRODUKTU**

- Wysoka odporność na zarysowania i ścieranie
- Powłoka odporna na plamy oraz działanie wody i roztwory środków myjących
- Krótki czas utwardzania
- Podkreśla naturalny rysunek drewna
- Ekologiczny

Powyższe informacje nie są wyczerpujące i kompletne. Dane opierają się na badaniach laboratoryjnych oraz doświadczeniu praktycznym i są przekazywane zgodnie z naszą najlepszą wiedzą. Jakość wyrobu zagwarantowana jest naszym systemem produkcji opartym na wymaganiach norm ISO 9001 i ISO 14001. Jako producent nie możemy kontrolować warunków, w jakich produkt jest używany lub różnorodności czynników, które mają wpływ na wykorzystanie i zastosowanie produktu. Nie bierzemy odpowiedzialności za szkody spowodowane użyciem wyrobu w sposób niezgodny z zaleceniami i w niewłaściwych celach. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany podanych informacji bez wcześniejszego uprzedzenia.

## DREWNOCHRON LAKIER PARKIET EXPRES

### DANE TECHNICZNE

<b>Kolorystyka</b>	Bezbarwny
<b>Stopień połysku</b>	Półmat, połysk
<b>Wydajność</b>	10-12 m <sup>2</sup> /l przy jednej warstwie w zależności od chłonności i chropowatości podłoża
<b>Opakowania</b>	0,75L, 5L
<b>Rozcieńczalnik</b>	Woda
<b>Metody aplikacji</b>	Wałek: Microfiber Floor, Pędzel: Premium Mix, 6550
<b>Czas schnięcia</b>	Nanoszenie kolejnej warstwy po 4-8 h. Czas schnięcia 10 h. Rekomendowana ilość warstw - 3.
<b>LZO</b>	Limit zawartości LZO wg Dyrektywy 2004/42/WE (kat. A/e/FW): 130 g/l (2010). Produkt zawiera max 130g/l.
<b>Warunki przechowywania</b>	Chronić przez mrozem.
<b>Atest higieniczny</b>	TAK

# DREWNOCHRON LAKIER PARKIET EXPRES

## INSTRUKCJA APLIKACJI

### Warunki aplikacji

Optymalny zakres temperatur do lakierowania i schnięcia powłok wynosi 15 - 25°C, a wilgotność względna 40-65%. Wilgotność lakierowanego drewna powinna wynosić od 7 % do 11 %. W przypadku niskiej temperatury i wysokiej wilgotności czas schnięcia i nakładania kolejnej warstwy wydłuża się.

### Przygotowanie powierzchni

Powierzchnia przeznaczona do lakierowania powinna być czysta, gładka, przeszlifowana papierem ściernym 100-120 i następnie dokładnie oczyszczona z pyłu. Stare powłoki lakierowe należy usunąć poprzez wykonanie szlifowania do surowego drewna.

Przed użyciem lakier dokładnie wymieszać w oryginalnym opakowaniu. Lakier należy nakładać na surowe drewno (nie wymaga stosowania podkładów\*) w 3 warstwach (przy nakładzie 80-100g/m<sup>2</sup> dla każdej warstwy) w odstępie od 4 do 8 godzin w zależności od temperatury i wilgotności w trakcie aplikacji. Przed nałożeniem ostatniej warstwy, powierzchnię polakierowaną zmatowić papierem ściernym 180-240 i dokładnie odpylić. W przypadku kiedy czas aplikacji poszczególnych warstw przekracza 24 godziny, każdorazowo przed aplikacją kolejnej warstwy powierzchnię należy zmatowić. Powłoki uzyskują pełną twardość i odporność po ok. 3-4 dniach od zakończenia lakierowania. \* W przypadku lakierowania posadzek wykonanych z drewna egzotycznego oraz bukowego należy zastosować odpowiedni podkład izolujący. Przed lakierowaniem należy wykonać próbę na niewielkiej powierzchni w celu sprawdzenia efektu dekoracyjnego (wybarwienie drewna) oraz przyczepności międzywarstwowej.

### Uwaga

W trakcie aplikacji należy unikać bezpośredniej ekspozycji na działanie promieni słonecznych oraz przeciągów. Nie należy używać lakieru do elementów znajdujących się na zewnątrz pomieszczeń. W trakcie prac i po ich zakończeniu pomieszczenia przed użytkowaniem wywietrz do zaniku charakterystycznego zapachu. W celu dobrego zabezpieczenia posadzki drewnianej należy lakier nałożyć z nakładem min. 300 g/m<sup>2</sup> w przypadku lakierowania drewna twardego (dąb, jesion) na posadzkach średnio obciążonych oraz 400 g/m<sup>2</sup> na posadzkach mocno obciążonych lub wykonanych z drewna miękkiego (sosna).

Rekomendowane narzędzia ProGold: Wałek Microfiber Floor, Pędzel Premium Mix, 6550

Powyższe informacje nie są wyczerpujące i kompletne. Dane opierają się na badaniach laboratoryjnych oraz doświadczeniu praktycznym i są przekazywane zgodnie z naszą najlepszą wiedzą. Jakość wyrobu zagwarantowana jest naszym systemem produkcji opartym na wymaganiach norm ISO 9001 i ISO 14001. Jako producent nie możemy kontrolować warunków, w jakich produkt jest używany lub różnorodności czynników, które mają wpływ na wykorzystanie i zastosowanie produktu. Nie bierzemy odpowiedzialności za szkody spowodowane użyciem wyrobu w sposób niezgodny z zaleceniami i w niewłaściwych celach. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany podanych informacji bez wcześniejszego uprzedzenia.