

LAKIER PARKIET EXPRES

szybkoschnący

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.



GŁÓWNE ZALETY PRODUKTU

- Wysoka odporność na zarysowania i ścieranie
- Powłoka odporna na plamy oraz działanie wody i roztwory środków myjących
- Podkreśla naturalny rysunek drewna
- Łatwa aplikacja
- Nieuciążliwy zapach
- Krótki czas utwardzania
- Szybkoschnący

LAKIER PARKIET EXPRES
szybkoschnący

Parametry techniczne	Wartość
Ilość warstw	3
Nanoszenie kolejnej warstwy [h]	4-8 (w zależności od grubości naniesionej warstwy; pyłosuchość po 2 h)
Czas schnięcia [h]	10
Gęstość, 20±0,5°C [g/cm³]	1,030÷1,060

Kolory

Bezbarwny

Wydajność

10-12 m² /l przy jednej warstwie w zależności od chłonności i chropowatości podłoża

Metoda malowania

Walek, Pędzel

**Rekomendowane narzędzia
ProGold**

Walek: MICROFIBRE FLOOR Pędzel: PremiumMIX, 6550

Zawartość LZO

Limit zawartości LZO wg Dyrektywy 2004/42/WE (kat. A/e/FW): 130 g/l (2010).
Produkt zawiera max 130g/l.



PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

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.



MALOWANIE

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/m² 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.



WARUNKI APLIKACJI

Optimalny 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.



INFORMACJE DODATKOWE

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/m² w przypadku lakierowania drewna twardego (dąb, jesion) na posadzkach średnio obciążonych oraz 400 g/m² na posadzkach mocno obciążonych lub wykonanych z drewna miękkiego (sosna).

Data ważności i warunki przechowywania	36 miesięcy od daty produkcji. Wyrób przechowywać w opakowaniach szczelnie zamkniętych. Chronić przed mrozem.
Użytkowanie	Szczegółowe informacje dotyczące przygotowania podłoża i lakierowania zamieszczone są na stronie internetowej www.drewnochron.pl
Rozcieńczalnik	Woda
Atesty	Wyrób posiada atest higieniczny
Wskazówki BHP i PPOZ	Stosować się do zaleceń podanych na opakowaniu. Szczegółowe informacje zamieszczone są w Karcie Charakterystyki na stronie www.drewnochron.pl
Opakowanie handlowe	0,75L 5L
Data aktualizacji	Wrzesień 2023