



## Lakier do parkietu o wysokiej wytrzymałości V33

### PRZEZNACZENIE

- Stare i nowe parkiety, podłogi i schody wykonane z europejskich i egzotycznych gatunków drewna.
- Idealny do pomieszczeń mieszkalnych z większym natężeniem ruchu, np. wejścia, korytarze, salony.
- Nie może być stosowany na drewno zewnętrzne.

### INFORMACJE

- **Gotowy do użycia** lakier na bazie wysokiej jakości **żywic uretanowo-alkidowych**.
- Doskonała odporność na zdrapania, uderzenia, plamy i działanie wody w warunkach zwiększonego natężenia ruchu (np. korytarze, pokoje dzienne, schody).
- **Długotrwała ochrona** i wysokiej jakości wykończenie.
- **Szybko schnący** – 24h.
- **Słaby zapach**. Nie powoduje śliskości parkietu.

### PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Przygotowanie podłoża jest niezbędnym etapem prac. Drewno powinno być surowe, czyste i suche.

- **DREWNO SUROWE:** przeszlirować papierem ściernym 120, następnie starannie odpylić.
- **DREWNO POKRYTE WARSTWA LAKIERU:** wycyklinować, aż do odstąpienia surowego drewna (papierem ściernym 50, następnie 80, a na koniec 120). Starannie odpylić.
- **DREWNO WOSKOWANE:** usunąć wosk, a następnie szlifować do surowego drewna (papierem ściernym 50, następnie 80, a na koniec 120). Starannie odpylić.
- **DREWNO OLEISTE (TEK, DOUSIÉ, BANGKIRAI ITP.):** zalecamy aplikacje Oleju naturalnego do parkietów V33 zamiast lakieru.

W przypadku tłustych i rzadkich gatunków drewna prosimy skonsultować się z działem technicznym.

# APLIKACJA

Idealne warunki nakładania: temperatura od 12° do 25°C.

- Przed użyciem oraz w trakcie nakładania lakier dokładnie wymieszać.
- Nakładać 2-3 warstwy, zależnie od natężenia ruchu lub naprężeń działających na parkiet.
- Przed nałożeniem kolejnej warstwy lakieru, parkiet należy zmatowić papierem ściernym (180), a następnie odpylić, aż do uzyskania idealnie gładkiej powierzchni.
- Nie nakładać kolejnej warstwy lakieru, dopóki poprzednia warstwa nie jest całkowicie sucha i nie daje się zmatowić.
- Po nałożeniu ostatniej warstwy lakieru powierzchnie pozostawić do wyschnięcia na 24h, w tym czasie nie należy chodzić po podłodze. Powłoka uzyskuje pełną odporność po 2 tygodniach. Przez ten czas należy chronić podłogę przed uszkodzeniami, zaplamieniem i uderzeniami.
- Czas schnięcia lakieru podany jest przy temperaturze 20°C i 65% wilgotności. Może on ulec wydłużeniu w przypadku obniżenia temperatury lub wzrostu wilgotności powietrza oraz zależeć będzie od gatunku drewna.

## WSKAZÓWKI I PORADY V33

- W celu wyeliminowania zjawiska ciemnienia drewna zaleca się zastosować lakier podkładowy.
- Przestrzeganie podanej na opakowaniu wydajności produktu jest konieczne, aby zapewnić pełną wytrzymałość i odporność powłoki.
- Należy unikać nakładania zbyt grubych warstw i gromadzenia się nadmiaru lakieru w szczelinach parkietu. Zalecamy wypełnić pęknięcia i ubytki w drewnie masą szpachlową do drewna przed lakierowaniem.

## PARAMETRY TECHNICZNE

<b>Wykończenie:</b>	mat, satyna, połysk
<b>Opakowanie:</b>	0,75L , 2,5L , 5L
<b>Czas schnięcia:</b>	między warstwami 6h ; całkowicie 24h
<b>Wydajność:</b>	1L = 12m <sup>2</sup> (1 warstwa)
<b>Czyszczenie narzędzi:</b>	benzyna lakowa
<b>Nakładanie:</b>	pędzel, wałek

## KOLORY



**Bezbarwny mat**



**Bezbarwny satyna**



**Bezbarwny połysk**

## ŚRODKI OSTROŻNOŚCI



**UWAGA H226:** Łatwopalna ciecz i pary. **EUH066:** Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pęknięcie skóry. **P101:** W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. **P102:** Chronić przed dziećmi. **P210:** Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palic. **P271:**

Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu. **P501:** Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z krajowymi przepisami. Wartość graniczna UE dla tego produktu (kat. A/i): 500g/l (2010). Produkt ten zawiera maksymalnie 500g/l LZO. W trosce o ochronne środowiska nie wylewać do kanalizacji. Zamknąć opakowanie po użyciu. Resztki produktu należy przelać do mniejszego pojemnika i szczelnie zamknąć. Okres ważności 5 lat. Data produkcji na opakowaniu.