



1 PREPARE 2 TREAT 3 MAINTAIN

# MASTER OPTIMA LACQUER



odporność

## Mocny i wytrzymały

Niezwykle wytrzymała powierzchnia o wysokiej odporności na zarysowania, rozlane płyny i zaplamienia.



5 godz.

## Czas schnięcia

Pomiędzy warstwami: 2-3 godz. w temp. 20°C.  
Lekkie użytkowanie: Po 5 godz.  
Całkowite utwardzenie: Po 5-7 dobach.



pielęgnacja

## Łatwy w pielęgnacji

Mycie i konserwacja przy użyciu środków do powierzchni lakierowanych WOCA Master Cleaner i WOCA Master Care.

## OPIS PRODUKTU

Master Optima Lacquer to szybko schnący wodny lakier do drewnianych podłóg, który tworzy wytrzymałą i mocną powłokę. Dzięki wysokiej zawartości suchej masy lekko barwi drewno i nadaje mu nasycony, wyrazisty wygląd. Preparat jest łatwy w nakładaniu, a wykończoną nim powierzchnię charakteryzuje odporność na działanie wody oraz substancji chemicznych, dzięki czemu produkt nadaje się do stosowania w biurach oraz innych przestrzeniach firmowych i komercyjnych o średnim natężeniu ruchu.

Lakier posiada duńskie oznaczenie DICL (Danish Indoor Climate Label), co oznacza, że zapewnia przyjazne i bezpieczne środowisko pracy podczas aplikacji oraz zdrowy klimat we wnętrzach w trakcie użytkowania.

## ZAKRES ZASTOSOWAŃ

Do lakierowania podłóg z drewna surowego, nowego lub świeżo zeszlifowanego, użytkowanych w przestrzeniach firmowych i komercyjnych o średnim natężeniu ruchu. Produkt idealny do wszystkich gatunków drewna.

## Informacja o wyrobie

Wydajność: 8-10 m<sup>2</sup>/L

Opakowanie: 5 L

Połysk: Połysk/stopień połysku 70.





# SPOSÓB STOSOWANIA

## Przygotowanie

Istotne jest, by temperatura drewna oraz lakieru wynosiła minimalnie 15°C, a najlepiej ok. 20°C, natomiast wilgotność powietrza ok. 50%. Z uwagi na czas schnięcia oraz parowanie należy zadbać o odpowiednią wentylację pomieszczenia.

Ostatnie szlifowanie do surowego drewna należy wykonać za pomocą papieru ściernego lub siatki ścierniej o gradacji 180. Powierzchnię starannie odkurzyć i ewentualnie umyć za pomocą zmoczonej czystą wodą i dokładnie wyżętej ścierki/mopa. Przed przystąpieniem do gruntowania lub lakierowania podłoga musi być całkowicie sucha. Gruntowanie świeżo zeszlifowanej podłogi przeprowadzić za pomocą środka gruntującego WOCA Master Base Primer, aby ograniczyć sklejanie się desek/klepek. Alternatywnie można zastosować WOCA Master Multi Primer do egzotycznych gatunków drewna lub starego drewna uprzednio olejowanego bądź woskowanego.

## Uwaga

Nieprzestrzeganie czasu schnięcia może powodować słabą przyczepność i zmniejszoną wytrzymałość lakieru. Należy liczyć się z tym, że czas schnięcia każdej kolejnej nałożonej warstwy jest dłuższy. Wysoka temperatura i niska wilgotność powietrza skraca czas schnięcia. Niska temperatura i wysoka wilgotność powietrza wydłuża czas schnięcia.

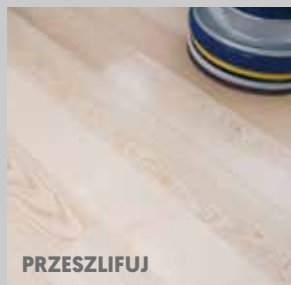
## Konserwacja i czyszczenie

Mycie – raz w tygodniu: Master Cleaner, #684525

Pielęgnacja – raz na pół roku: Master Care, #684125



NAŁÓŻ X 2



PRZESZLIFUJ



NAŁÓŻ WARSTWĘ FINALNĄ

## APLIKACJA

- 1 Grunt oraz jedną warstwę lakieru Master Optima Lacquer, stopień połysku 70 należy nałożyć bez rozcieńczania, za pomocą pędzla lub wałka. Pozostawić do następnego dnia.
- 2 Powierzchnię przeszlifować papierem ściernym o gradacji 220-250 i starannie odkurzyć.
- 3 Nałożyć wierzchnią warstwę nierozcieńczonego Master Optima Lacquer. Dla uzyskania stopnia połysku 70 konieczna może być aplikacja trzeciej lub czwartej warstwy lakieru.

Polakierowaną podłogę można zacząć ostrożnie użytkować po ok. 5 godzinach. Z ustawieniem mebli itp. należy jednak poczekać minimum 24 godziny od nałożenia ostatniej warstwy produktu. Lakier jest całkowicie utwardzony i z podłogi można korzystać bez ograniczeń, np. położyć na niej dywan, po upływie ok. 5-7 dni.

Aby uniknąć plam, rozlaną wodę oraz barwne ciecze, np. czerwone wino czy kawę, należy niezwłocznie wycierać