

Master TS-2K Lacquer



Do korytarzy i obiektów sportowych o dużym natężeniu ruchu

Master TS-2K Lacquer to dwukomponentowy wodny lakier przeznaczony w szczególności do drewnianych podłóg w korytarzach, obiektach sportowych, halach wielofunkcyjnych i podobnych przestrzeniach o dużym natężeniu ruchu.

Charakteryzuje go nadzwyczajna wytrzymałość i ochrona drewna, wysoki stopień trwałości oraz wyjątkowa odporność na zarysowania, zaplamienia i czarne ślady po obuwiu. 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.

- Bardzo mocny i wytrzymały
- Zatwierdzone przez FIBA (Competition Level 1)
- Zatwierdzony do stosowania w obiektach sportowych - DIN V 18032-2
- Certyfikat IBR
- Klasyfikacja ogniowa wg DIN EN 13501: Bfl-s1

Obszar aplikacji

Lakierowania podłóg drewnianych nowych, surowych lub świeżo szlifowanych, użytkowanych w korytarzach, obiektach schodowych itp. Produkt idealny do wszystkich gatunków drewna.

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 pada o gradacji 100-120. Powierzchnię starannie odkurzyć i ewentualnie umyć za pomocą zmoczonej czystą wodą i dokładnie wyżętej ścierki/mopa. WOCA Intensive Wood Cleaner pozwala usunąć zabrudzenia z zeszlifowanych drewnianych podłóg przed gruntowaniem lub lakierowaniem. Podłogę należy pozostawić do wyschnięcia na noc. Przez przystąpieniem do gruntowania 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.

Zawsze pamiętaj

Przed obróbką należy zawsze wykonać próbę na niewielkiej powierzchni w mało widocznym miejscu, by sprawdzić, czy podłoże odpowiednio przyjmuje produkt.

Końcowe szlifowanie

Ziarnistość 100-120.

Aplikacja

1 x grunt + 2 x Master TS-2K Lacquer.

Aplikacja w pierwszym dniu

Podłogę zagruntować. Gdy wyschnie, zmieszać utwardzacz WOCA Master Classic 2K Hardener z lakierem i dobrze wstrząsnąć. Przed rozpoczęciem aplikacji odczekać 10 min, by utwardzacz się uaktywnił. Nałożyć równą warstwę nierozcieńczonego lakieru Master TS-2K Lacquer z utwardzaczem lekkimi pociągnięciami wzdłuż desek/klepek. Unikać tworzenia się kałuż. Lakier aplikować metodą „mokre na mokre”, by zapobiec widocznemu nakładaniu się na siebie warstw. Pozostawić do wyschnięcia do następnego dnia.

Aplikacja w drugim dniu

Powierzchnię przeszlifować papierem ściernym o gradacji 150-200 i starannie odkurzyć. Nałożyć wierzchnią warstwę Master TS-2K Lacquer z utwardzaczem (bezpośrednio po wymieszaniu). Jeśli ostatnie lakierowanie odbywa się po ponad 24 godz. od nałożenia poprzedniej warstwy, to przed przeszlifowaniem zawsze konieczne jest umycie powierzchni preparatem WOCA Intensive Wood Cleaner.

Uwaga

Wodę i kolorowe płyny, takie jak czerwone wino i kawa, należy natychmiast wycierać, aby zapobiec powstawaniu plam.

Czas suszenia

Pomiędzy warstwami : 2-3 godziny w 20°C

Lekkie użytkowanie : 4-6 godziny w 20°C

Zalecenia : Meble można ustawić po upływie 24 godz. Podłogę można umyć i położyć na niej dywany nie wcześniej niż po 5 dniach. 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. W lecie i przy wysokiej temperaturze otoczenia należy stosować spowalniacz schnięcia oraz sitko lakiernicze '180-220 my'.

Całkowite utwardzenie : 5 dni w 20°C

Dane techniczne

LZO: 90 g/l, maksymalnej zawartosci LZO (A/e (WB)): 130 g/l.

Gęstość: 1.00-1.10 g/ml.

Odczyn pH: pH 7-8

Trwałość: 2 lata

Temperatura aplikacji: +15-25°C i ok. 50% wilgotności powietrza.

Wydajność: 8-10 m²/L

Kolory: Bezbarwny - Matowy, Bezbarwny - Satynowy mat, Bezbarwny - Satynowy połysk

Czyszczenie narzędzi: Za pomocą wody

Przechowywanie: +10-25°C. Chronić przed dziećmi. Nie narażać na działanie wysokiej temperatury (np. promieniowania słonecznego). W zimie chronić przed mrozem. Latem przechowywać w chłodnym miejscu.

Rozmiary opakowań: 5 L

Stopień antypoślizgowości (DIN 51130): R9

Lepkość: 20-25 Dru. DIN Cup 4

Proporcje wymieszania: 2% lub 100 ml na 5 L lakieru.

Konserwacja i produkty uzupełniające

Pielęgnacja

Polakierowaną podłogę można zacząć ostrożnie użytkować po ok. 5-6 godz. Z ustawieniem mebli itp. należy jednak poczekać minimum 24 godz. od nałożenia ostatniej warstwy produktu. Lakier jest całkowicie utwardzony i z podłogi można korzystać bez ograniczeń, np. położyć na niej dywany, po upływie ok. 5 dni.

WOCA Denmark A/S
Tværvej 6
DK - 6640 Lunderskov
+45 9958 5600
info@wocadenmark.com
wocadenmark.com

Powyższe informacje opierają się na gruntownych badaniach laboratoryjnych i praktycznym doświadczeniu. Jako że warunki aplikacji często znajdują się poza naszą kontrolą, gwarancja WOCA Denmark obejmuje wyłącznie jakość samego preparatu. WOCA Denmark A/S nie ponosi żadnej odpowiedzialności w razie nieprawidłowego stosowania i obchodzenia się z produktem. Preparat można w zasadzie uznać za półprodukt, ponieważ efekt jego stosowania jest zależny od konstrukcji, stanu i uprzedniej obróbki podłoża, temperatury, wilgotności powietrza, metody nakładania itp. WOCA Denmark A/S zastrzega sobie prawo wprowadzenia zmian do produktu oraz podanych informacji bez uprzedniego powiadomienia. Niniejsza etykieta/informacja o produkcie zastępuje wszystkie poprzednie wersje