



HOLZLASUR -AF-

lakier do drewna, bez aromatów

M 15..

System do elementów drewnianych niewymiarowych oraz o ograniczonej dokładności wymiarowej, na zewnątrz

(np. ogrodzenia, szalunki budowlane, pergole, okiennice, meble ogrodowe itp.)

1. Pierwsza powłoka na surowym drewnie:

1x M001000 podkład impregnujący do drewna
(impregnacja tylko dla drewna miękkiego lub iglastego)
2x lub w razie potrzeby 3x nałożyć M0015.. lakier do drewna

2. Powłoka renowacyjna na nieuszkodzonej warstwie nawierzchniowej:

Wstępna obróbka surowego drewna podkładem impregnującym do drewna M001000 oraz, jeśli to konieczne, zabezpieczenie uszkodzonych miejsc lakierem do drewna M0015...
W razie potrzeby pokryć całą powierzchnię 1x lub w razie potrzeby 2x lakierem do drewna M0015...

Malowanie drewna wewnątrz

1x lub w razie potrzeby 2x nałożyć M0015.. lakier do drewna, w zależności od pożądanej intensywności koloru i wymaganego efektu ochronnego.

Zalecane jest szlifowanie powierzchni pomiędzy poszczególnymi etapami pracy.

Szalunki budowlane powinny być również obrabiane na tylnej stronie. Stabilnie wymiarowo elementy drewniane, takie jak np. okna muszą być również pomalowane od wewnątrz.

Drewno z przekrojem czołowym musi być uszczelnione przed wchłanianiem wody.

W przypadku zastosowań na dużych powierzchniach wewnętrznych (np. na sufitach i ścianach) zalecamy stosowanie akrylowego lakieru do drewna na bazie wody W0016.., ze względu na typowy zapach lakieru na bazie żywic alkidowych.

Nakładanie

Malowanie pędzlem. Materiał jest gotowy do obróbki.
Przed użyciem dokładnie wymieszać. Nie rozcieńczać.

Wskazówki

Ciemniejsze odcienie lakieru są bardziej odporne na promieniowanie UV niż jasne. Lakier bezbarwny nie może być stosowany na zewnątrz ze względu na niewystarczającą ochronę przed promieniowaniem UV. Efekt poszczególnych odcieni lakieru na różnych podłożach jest różny, dlatego też zawsze zaleca się wykonanie próbnej powłoki na drewnie, które ma być poddane obróbce.

Dane techniczne

Skład

Modyfikowane długo oleiste żywice alkidowe, nieorganiczne i organiczne pigmenty barwiące, krzemiany, alifaty, dodatki.

Gęstość

Ok. 0,9 g/cm³

Kolor

M001500 bezbarwny (tylko do wewnątrz)	M001509 tek
M001501 heban	M001511 biały
M001502 dąb jasny	M001517 ciemny dąb
M001503 sosna	M001518 kasztan
M001504 mahoń	M001519 drewno dryfowe
M001505 orzech włoski	M001520 antyczny biały
M001507 palisander	M001521 rubinowy

Inne kolory dostępne są na zamówienie.
Wszystkie odcienie glazury można ze sobą mieszać.

Stopień połysku

Jedwabisty mat do jedwabistego połysku - w zależności od ilości nakładanych warstw.



HOLZLASUR -AF-

lakier do drewna, bez aromatów

M 15..

Opakowania	0,75 l / 2,5 l / 10 l
Nakładanie	Malowanie pędzlem. Materiał jest gotowy do obróbki. Przed użyciem dokładnie wymieszać. Nie rozcieńczać.
Temperatura	Podczas aplikacji i suszenia temperatura musi wynosić powyżej 5°C, a wilgotność względna poniżej 80%.
Zużycie	Drewno heblowane: ok. 70 - 80 ml/m ² na warstwę, co odpowiada ok. 12 - 14 m ² /l. Dokładne wartości zużycia muszą być w razie potrzeby określone na obiekcie.
Schnięcie	Czas schnięcia ok. 24 godziny, przy 20°C i 50% wilgotności względnej. Pyłosuchość: po ok. 4 - 6 godz. Możliwość ponownego malowania: po ok. 24 godzinach W niższych temperaturach i wyższej wilgotności czas schnięcia jest dłuższy.
Czyszczenie narzędzi	Narzędzia należy czyścić rozcieńczalnikiem specjalnym V001215 natychmiast po zakończeniu prac.
Składowanie	Składować w chłodnym i suchym miejscu, w dobrze zamkniętych pojemnikach.
Informacje o transporcie	Nie jest towarem niebezpiecznym w zakresie ADR.
Kod produktu	M – KH 02
Dopuszczalna przez UE zawartość LZO (VOC)	Kat. (A/e): 400 g/l (2010). Ten produkt zawiera maks. 400 g/l LZO
Oznakowanie produktu / Bezpieczeństwo	Symbol zagrożenia: - UN: - Temperatura zapłonu: > 61 °C Zawiera 2-butanonową tlenkę, karboksylany kobaltu. Może powodować reakcje alergiczne. Karta charakterystyki dostępna na żądanie dla użytkowników profesjonalnych. Trzymać poza zasięgiem dzieci. Trzymać z dala od źródeł zapłonu. Nie wolno palić. Nie wdychać pary/rozpylonej mgły. Stosować tylko w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. W przypadku połknięcia nie wywoływać wymiotów. Natychmiast zasięgnąć porady lekarza i pokazać opakowanie lub etykietę. Więcej informacji zawiera aktualna karta bezpieczeństwa.
Utylizacja	Do recyklingu dawać wyłącznie dokładnie opróżnione opakowania. Ewentualnie zasięgnąć informacji w lokalnym zakładzie utylizacji.

Informacje zawarte w karcie technicznej produktu sporządzono zgodnie z najnowszym stanem wiedzy i techniki. Stanowią one podstawowe wytyczne, dotyczące stosowania wyrobu i nie zwalniają z obowiązku wykonywania prac zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i przepisami BHP.

Wraz z wydaniem niniejszej karty technicznej, wszystkie poprzednie tracą ważność.

Data aktualizacji: 14.12.2010

Haering Polska sp. z o.o. • ul. Krakowska 66 • 86-031 Niwy-Osielsko k/Bydgoszczy
Telefon: +48 52 370-80-80 • Fax: +48 52 370-80-81
biuro@haering.pl • www.haering.pl

