

**PATINA LASUR -AF-****lakier do drewna, cienkowarstwowy****M 1530****Informacja o produkcie****Materiał**

Rozpuszczalnikowy, niskozapachowy lakier cienkowarstwowy z pigmentami perłowymi do elementów drewnianych, które nie są stabilne wymiarowo lub mają ograniczoną dokładność wymiarową. Do zastosowań zewnętrznych i wewnętrznych. Nie zawiera substancji aromatycznych, bez aktywnych składników biobójczych.

Zastosowanie

Powłoki lakiernicze do elementów drewnianych, które nie są stabilne wymiarowo lub mają ograniczoną dokładność wymiarową, takich jak płoty, balkony, elewacje drewniane, deski z piórem i wpustem, balkony i gonty.
Dzięki specjalnej pigmentacji uzyskuje się efekt srebrzystej patyny o charakterze starego drewna.

Właściwości:

- atrakcyjny charakter starego drewna
- lakier o otwartych porach
- odporny na pęcznienie i wodę
- odporny na zmienne warunki atmosferyczne
- wysoka zdolność przenikania
- bezzapachowy dzięki bezwonnemu spirytusowi mineralnemu
- długotrwała ochrona dzięki pigmentom chroniącym przed promieniowaniem UV i specjalnym filtrom UV
- gładka powierzchnia
- bardzo dobra przyczepność
- bezproblemowa obróbka

Obróbka**Podłoże**

Podłoże musi być twarde, suche, czyste, mieć dobrą przyczepność, być nośne i wolne od substancji antyadhezyjnych. Żywiczne powierzchnie drewniane zmyć rozcieńczalnikiem nitro. Zawartość wilgoci w drewnie nie może przekraczać 15% dla elementów stabilnych wymiarowo i 18% w przypadku elementów niewymiarowych oraz o ograniczonej dokładności wymiarowej.

Należy usunąć zszarzałe i zniszczone przez czynniki atmosferyczne drewno aż do nośnej warstwy drewna. Zeszlifować złączające się stare powłoki.

Nowe powierzchnie drewniane (gładkie lub strugane) przeszlifować i dokładnie oczyścić.

Usunąć wyciekające żywice/składniki drewna i pokryć ze wszystkich stron podkładem impregnującym do drewna M001000.

Uwaga: Nie stosować na podłożach ocynkowanych!

System malarski**System do elementów drewnianych, na zewnątrz****1. Pierwsza powłoka na surowym drewnie, na zewnątrz:**

Najpierw należy obustronnie zaimpregnować surowe drewno na zewnątrz za pomocą podkładu impregnującego do drewna M001000 po obu stronach, a następnie nałożyć 2 warstwy M001530 Patina Lasur - lakier do drewna, cienkowarstwowy.





PATINA LASUR -AF-

lakier do drewna, cienkowarstwowy

M 1530

Nakładanie	<p>2. Powłoka renowacyjna: Nieuszkodzoną starą powłokę zeszlifować, zagruntować miejsca z surowego drewna podkładem impregnującym do drewna M001000 i jeśli to konieczne, wstępnie pomalować uszkodzone miejsca lakierem do drewna Patina Lasur M001530. Pokryć całą powierzchnię 1x lub, jeśli to konieczne, 2x lakierem do drewna Patina Lasur M001530.</p> <p>Malowanie pędzlem. Materiał jest gotowy do obróbki. Przed użyciem dokładnie wymieszać. Nie rozcieńczać. Narzędzia należy czyścić rozcieńczalnikiem specjalnym V001215.</p>
-------------------	--

Dane techniczne

Skład	Modyfikowane długo oleiste żywice alkidowe, nieorganiczne i organiczne pigmenty barwiące, modyfikowana mika, alifakty, dodatki.						
Gęstość	Ok. 0,9 g/cm ³						
Kolor	Szary platynowy						
Stopień połysku	Średni połysk zgodnie z DIN EN 13 300; (jedwabisty mat zgodnie z DIN 53 778). Zgodnie ze stanem techniki początkowo stosunkowo wysoki połysk zmniejsza się dopiero po kilku dniach, gdy produkt wysycha.						
Opakowania	0,75 l / 2,5 l						
Nakładanie	Przed użyciem dokładnie wymieszać. Optymalne powierzchnie uzyskuje się za pomocą malowania pędzlem. Lakier nałożyć nierozcieńczony 2-3 razy w zależności od podłoża. Materiał jest gotowy do obróbki. Nie nadaje się do elementów stabilnych wymiarowo, takich jak okna i drzwi.						
Temperatura	Podczas aplikacji i schnięcia temperatura powietrza, farby i podłoża nie może spaść poniżej +5°C ani być stosowana powyżej temperatury powietrza i obiektu +35°C.						
Zużycie	Ok. 70 - 100 ml/m ² na warstwę, przy szlifowanych podłożach. Większe zużycie przy powierzchniach obrobionych piłą.						
Schnięcie	<table> <tr> <td>Pyłosuchość:</td> <td>po ok. 4 godzinach</td> </tr> <tr> <td>Suchość dotykowa:</td> <td>po ok. 14 – 16 godzinach</td> </tr> <tr> <td>Możliwość ponownego malowania:</td> <td>po ok. 24 godzinach (przy 20°C i 65% wilgotności względnej)</td> </tr> </table> <p>W niższych temperaturach i wyższej wilgotności czas schnięcia jest dłuższy.</p>	Pyłosuchość:	po ok. 4 godzinach	Suchość dotykowa:	po ok. 14 – 16 godzinach	Możliwość ponownego malowania:	po ok. 24 godzinach (przy 20°C i 65% wilgotności względnej)
Pyłosuchość:	po ok. 4 godzinach						
Suchość dotykowa:	po ok. 14 – 16 godzinach						
Możliwość ponownego malowania:	po ok. 24 godzinach (przy 20°C i 65% wilgotności względnej)						
Czyszczenie narzędzi	Narzędzia należy czyścić rozcieńczalnikiem specjalnym V001215 natychmiast po zakończeniu prac.						
Składowanie	Przechowywać w suchym, chłodnym, ale zabezpieczonym przed mrozem miejscu. Zamknij szczelnie puszkę i odwróć ją na chwilę do góry dnem. Trwałość składowania w dobrze zamkniętym oryginalnym opakowaniu ok. 24 miesiące.						
Informacje o transporcie	Nie jest towarem niebezpiecznym w zakresie ADR.						
Kod produktu	M – KH 02						
Dopuszczalna przez UE zawartość LZO (VOC)	Kat. (A/f): 700 g/l (2010). Ten produkt zawiera maks. 700 g/l LZO						



PATINA LASUR -AF-

lakier do drewna, cienkowarstwowy

M 1530

**Oznakowanie produktu /
Bezpieczeństwo**

Sprzęt ochrony osobistej wymagany przy procesach natryskiwania. Nosić zamkniętą odzież roboczą.

Więcej informacji zawiera aktualna karta charakterystyki.

Utylizacja

Do recyklingu dawać wyłącznie dokładnie opróżnione opakowania. Resztki materiału po wyschnięciu można zutylizować jako odpady domowe.

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: 23.10.2018

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