

DeckFinish Color

Różne kolory



POWŁOKA



Osiąga kolejny poziom: Długotrwała ochrona przez światłem UV i warunkami atmosferycznymi tarasu jest tutaj!

Powłoka 1-składnikowa na bazie wody do powierzchni drewnianych w obszarze zewnętrznym. Ten outdoorowy ekspert perfekcyjnie zajmie się twoim tarasem: Czy to w trendy-szarości, czy szlachetnym czerwonym brązie – długowieczny DeckFinish Color wbrew warunkom atmosferycznym, jest bezpieczny podczas chodzenia i odporny na chlor. Dzięki jego szybkiej, prostej obróbce wytrzymała ochrona powierzchni wierzchniej skraca tu czas pracy.

- Głęboka ochrona przed promieniowaniem UV, mrozem i wilgocią
- Odporny na chlor
- Bezpieczna i łatwa aplikacja
- Nie powoduje zwiększonej chropowatości drewna
- Krótki czas schnięcia
- Przeznaczony dla wszystkich rodzajów drewna
- Przeznaczony do stosowania na gładkich i rowkowanych podłogach z desek
- Stosowany w systemie z LOBA DeckPrepare

Obszar zastosowań:

Przeznaczony do tarasów drewnianych i podłóg w obszarze na zewnątrz. Antypoślizgowe wg DIN 51097 grupa kryteriów A oraz DIN EN 16165:2021-12 grupa kryteriów R10.

Dane produktów

NR ARTYKUŁU			
11842	5l	4	128

Przechowywanie i transport

Stabilność przy przechowywaniu przez 12 miesięcy.
Nie podlega klasyfikacji ADR jako materiał niebezpieczny
Przechowywanie i transport w temperaturze od +5 do +25°C. Chronić przed mrozem.



800145
Jasno brązowy

800150
Ciemno brązowy

800099
Czerwono brązowy

900148
Szary

Brak gwarancji koloru

Instrukcje przetwarzania

- Optymalne warunki obróbki przy +15°C do +25°C, względna wilgotność powietrza 40% do 75%, temperatura materiału +15°C do +25°C.
- Nie nanosić na powierzchnie gorące lub silnie nasłonecznione, ponieważ naniesiona powłoka mogłaby za szybko przeschnąć. Nie nanosić, jeśli w ciągu 3 godzin po aplikacji miałby padać deszcz.
- W przypadku wątpliwości wypróbować na odcinku testowym, aby określić wytrzymałość, przywieranie i optykę. Wyniki mogą się różnić w zależności od rodzaju drewna, w szczególności oleistego, intensywnego kolorystycznie lub żywicznego.
- Dobrze wstrząsnąć materiałem.
- Materiał ułożyć na podłodze, użyć wiadra do powłoki ochronnej LOBATOOL.
- Unikać tworzenia się kropli na powierzchni, wzgl. rozprowadzić od razu za pomocą pędzla lub szczotki.
- Zachować ogólne i, w razie potrzeby, specyficzne dla produktu warunki bezpieczeństwa pracy. Bliższe informacje dotyczące GISCODE znajdują się w instrukcjach eksploatacji dostępnych pod adresem www.wingis-online.de.

ROZCIEŃCZALNIK

Produkt jest gotowy do obróbki i nie można go rozcieńczać!

URZĄDZENIE NANOSZĄCE / ZUŻYCIĘ MATERIAŁU

Szczotka do leju LOBATOOL, pędzel / 100-120 ml/m². Rzeczywiste zużycie materiału może się wahać w zależności od rodzaju drewna, jego wilgotności i stanu powierzchni wierzchniej poddanej wpływowi warunków atmosferycznych. Przy powierzchniach o silnym wpływie warunków atmosferycznych należy się liczyć z istotnie większym zużyciem materiału.

CZAS SCHNIĘCIA

- Opracowanie po 2-3 godzinach, w ciągu 24 godzin.
- Lekkie obciążanie po schnięciu przez noc.
- Pełna obciążalność po 48 godzinach.

OBROBKA WSTĘPNA

- Zaleca się obróbkę wstępną za pomocą LOBA DeckPrepare w celu optymalizacji właściwości przywierania i aby przeciwdziałać zszarzeniu drewna.

PRZYGOTOWANIE:

Pierwsza obróbka

- Przygotować podłoże zgodnie z zaleceniami dla "starych, zużytych podłóg", wzgl. "nowo zainstalowanych podłóg" w informacji technicznej
- do produktu LOBA DeckDegrayer.
- Zaaplikować LOBA DeckPrepare zgodnie z informacjami technicznymi.
- Suszenie 1 godzina. Odczekać do całkowitego wyschnięcia.
- Nanieść LOBA DeckFinish Color
- Suszenie min. 2 godziny
- Nanieść dwie warstwy LOBA DeckFinish Color

Obróbka następująca

- Czyszczenie podstawowe za pomocą LOBA DeckDegrayer zgodnie z informacjami technicznymi, związanymi z produktem
- Nanieść LOBA DeckPrepare
- Suszenie 1 godziny
- Nanieść LOBA DeckFinish Color

Do trwałego, optycznego utrzymania wartości zaleca się coroczne czyszczenie podstawowe i nową powłokę podłogi tarasu.

Zasady ogólne

Czas suszenia: Podane czasy suszenia obowiązują przy +20°C i 50% względnej wilgotności powietrza. Niższe temperatury, wyższa względna wilgotność powietrza prowadzą do wydłużenia czasów suszenia. Przed osiągnięciem twardości końcowej nie czyścić na mokro. Wytyczne specyficzne dla produktu znajdują się w odpowiednich dokumentacjach technicznych.

Zastosowanie LOBA DeckFinish Color w procesie: Zasadniczo można stosować LOBA DeckFinish Color bez LOBA DeckPrepare. Zastosowanie LOBA DeckPrepare polepsza własne właściwości przywierania lakieru do podłoża w sposób istotny i zwiększa bezpieczeństwo obróbki.

Informacje zawarte w niniejszym dokumencie i wszystkie inne wskazówki oraz zalecenia podawane jako doradztwo wykonawcze są wynikiem dotychczasowych doświadczeń i odnoszą się do warunków normatywnych. W związku z różnorodnymi możliwościami zastosowań i warunkami obróbki niniejszym nie zwalniamy użytkownika z przeprowadzania własnych prób lub zasięgnięcia rady przez kontakt z firmą LOBA-Anwendungstechnik. Przestrzegać zaleceń producentów wykładzin i aktualnych norm. Nasze zasady rękojmi i odpowiedzialności są określone w Ogólnych Warunkach Handlowych i nie podlegają rozszerzeniu przez udzielanie przez nas informacji jak i doradztwo. Wydanie nowej informacji technicznej anuluje obowiązywanie starej informacji.

Słowa i symbole z oznaczeniem © oznaczają nazwy marek zarejestrowanych i chronionych przynajmniej na terenie Niemiec.