

LEINOS 261

Lazura do drewna do wnętrza

Zastosowanie: Wodoodporna ochrona z otwartymi porami do zastosowań wewnętrznych. Bez folii chroniącej przed atakiem grzybów, dlatego tylko ograniczone zastosowanie na zewnątrz. Do chłonnych powierzchni drewnianych: okien i drzwi (wewnętrznych), półek, zabawek, ulti.

Charakterystyka Techniczna: Przeszklenie, powłoka hydrofobowa. Przepuszczalność pary wodnej. Testowany zgodnie z wytycznymi ihd i ift Rosenheim pod kątem odbarwienia przez zaprawę, przepuszczalności pary wodnej, kompatybilności z profilami uszczelniającymi, odporności na warunki atmosferyczne. Przetestowany pod kątem migracji zgodnie z normą DIN EN 71, część 3. odporny na ślinę i pot zgodnie z normą DIN 53160. nie nadaje się do stałego, wysokiego narażenia na wodę.

Kolor: 002 Bezbarwny (bez ochrony UV), 022 Sosna, 042 Teak Dark, 056 Nordic Red, 062 Orzech, 072 Dąb, 082 Palisander, 102 Heban, 123 Błękit Fryzyski, 202 Biały (tylko dla powierzchni nie zwiertających), 212 Jasnoszary.

Składniki: Olej drzewny, olej rycynowy, olej lniany, ester żywicy naturalnej, izoparafiny, mikrowosk, tlenek cynku, pigmenty mineralne, środki suszące.

Wielkości Opakowań: 0,75 l / 2,5 l / 10 l

Podłoże i Przygotowanie: Aby uzyskać optymalne wyniki, należy przestrzegać arkuszy danych technicznych wszystkich używanych produktów. Podłoże musi być suche, stałe, czyste, odtłuszczone, wolne od kurzu i chłonne.

Przetwarzanie: Pędzel, wałek lub natrysk. Temperatura otoczenia i powierzchni powyżej 15 °C. A. Struktura powłoki dla nieobrobionych lub chłonnych podłoży: Powierzchnie drewniane wstępnie przeszlifować papierem 120 w kierunku włókien. Zagruntować Olejem gruntującym 220, a następnie nałożyć 2-3 cienkie warstwy Lazury do drewna 261. Aby uzyskać optymalne rezultaty, należy zapoznać się z kartami technicznymi wszystkich stosowanych produktów. B. Powłoka renowacyjna: Całkowicie usunąć stare powłoki, które zamykają pory. Jeśli podłoże jest chłonne, należy je zagruntować. Następnie nałożyć 2-3 cienkie warstwy Lazury do drewna 261. Uwaga: Chronić stare popękane belki przed zacinającym deszczem w trakcie i 3-4 dni po malowaniu. Pęknięcia w młodym drewnie, które pojawią się później, należy natychmiast zabezpieczyć. Natryskiwalność (niewiążące wartości orientacyjne): Airless: ciśnienie robocze: 100-150 bar, dysze 0,20 mm, kąt natrysku: ok. 30°-40°, filtr ok. 100-180 oczek. Wysokie ciśnienie: ciśnienie robocze: 2,0-2,5 bar, dysza 0,20 mm, niskie ciśnienie: dysza 0,20 mm.

Czas Schnięcia: Około 16-24 godzin. Aby zapewnić niezawodne suszenie i uniknąć nieprzyjemnych zapachów, zawsze zalecamy użycie wentylatora, aby zapewnić wystarczającą cyrkulację powietrza na powierzchni farby podczas fazy suszenia.

Zużycie: Około 60-80 ml/m² na aplikację. Nakładać oszczędnie, aby uniknąć problemów z wysychaniem!

Środki Rozcieńczające i Czyszące: LEINOS Rozcieńczalnik 200 jest produktem gotowym do użycia.

Przechowywanie i Trwałość: Stabilność przez co najmniej 2 lata w oryginalnie zamkniętym opakowaniu. Przechowywać w chłodnym, suchym i szczelnie zamkniętym miejscu.

LEINOS 261

Lazura do drewna do wnętrza

Uwagi Specjalne: Materiały robocze nasączone produktem z olejem, który nie jest całkowicie suchy, powinny być przechowywane w hermetycznym metalowym pojemniku/wodzie, a następnie utylizowane, w przeciwnym razie istnieje ryzyko samozapłonu ze względu na zawartość oleju roślinnego. Zastosowane surowce naturalne mogą wydzielać typowy zapach. Podczas używania sprzętu do natryskiwania należy nosić zatwierdzoną ochronę dróg oddechowych. Podczas szlifowania należy nosić maskę przeciwpyłową! Specyfikacje kolorystyczne i nadruki kolorystyczne nie są wiążące. Możliwe są odchylenia kolorystyczne w zależności od partii, podłoża i techniki druku. Wysuszony oryginalny odcień koloru różni się od świeżego odcienia koloru w pojemniku. W związku z tym konieczne jest wykonanie powłoki testowej z dopasowaniem koloru. Należy mieszać ze sobą różne partie tego samego odcienia. Zawartość LZO: 480 g/l, wartość graniczna UE: 700 g/l (kat. f). EAK: 08 01 11 / GISCODE: Ö 60+

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia: Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pękanie skóry. Karta charakterystyki dostępna na żądanie.

Zwroty wskazujące środki ostrożności: Chronić przed dziećmi. W PRZYPADKU POŁKNIECIA: Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/lekarzem. NIE wywoływać wymiotów. Unikać uwolnienia do środowiska. Zawartość/pojemnik usuwać do odpowiedniego punktu recyklingu lub utylizacji.

Aby osiągnąć optymalne wyniki, prosimy zapoznać się z Kartami Technicznymi wszystkich używanych produktów. Podane informacje opierają się na aktualnym stanie naszej wiedzy i doświadczenia. Nie stanowią one jednak gwarancji właściwości produktów i nie ustanawiają umownego stosunku prawnego. Z chwilą opublikowania tej Karty Technicznej wszystkie poprzednie informacje tracą ważność. Stan na: 10. April 2026