



Holzschutz-Creme farblo

Powłoka gruntująca o konsystencji kremu, przeznaczona do ochrony drewna iglastego

Kolor	Formy dostawy				
	Ilość na palecie	672	200	96	22
	Jedn. opak.	6 x l	2 x 2,5 l	2 x 5 l	20 l
	Rodzaj opakowania	pojemnik blaszany	pojemnik blaszany	pojemnik blaszany	pojemnik blaszany
	Kod opakowania	01	03	05	20
	Nr art.:				
bezbarny	2714	■	■	■	■

Zużycie



Profilaktyczna skuteczność wobec sinizny przy zużyciu materiału 200 - 250 ml/m² nakładanego co najmniej w 2 warstwach.

Drewno oheblowane lub gatunki drewna o bardzo dużej gęstości cechuje mniejsza nasiąkliwość, w związku z czym niezbędne jest nałożenie 2. warstw.

Obszary stosowania



- Do drewna stosowanego na zewnątrz
- Drewno bez kontaktu z gruntem w myśl PN EN 335-1, klasy użytkowe 2 i 3
- Do drewnianych elementów budowlanych niezachowujących wymiaru, jak np. płyty, konstrukcje szachulcowe, wiaty samochodowe, deskowania
- Do drewnianych elementów budowlanych zachowujących wymiar w ograniczonym zakresie, takich jak okiennice, profile drewniane, altany ogrodowe
- Jako warstwa gruntująca pod powłoki lazurujące i kryjące
- Nie nadaje się do pokrywania podłóg (tarasów, drewnianych podestów itp.)
- Opakowanie o pojemności > 5 litrów może być wydawane wyłącznie profesjonalnym użytkownikom.

Właściwości



- Chroni drewno przed wilgocią i zabezpiecza przed sinizną
- W połączeniu z ochroną konstrukcyjną ogranicza niebezpieczeństwo powstania zgnilizny
- Zawiera ochronę powłoki przed pleśniami i glonami
- Wystarczy nałożyć jedną warstwę
- Wnika głęboko w podłoże
- Materiał ma konsystencję kremu - nie powinien być mieszany
- Nie kapie: zapewnia komfort pracy podczas aplikacji nad głową

Dane techniczne produktu

Gęstość (20 °C)	ok. 0,88 g/cm ³
Temperatura zapłonu	ok. 61 °C
Zapach	rozpuszczalnikowy, po wyschnięciu brak zapachu



Wskazane wartości przedstawiają typowe właściwości produktu i nie należy ich uznawać za wiążącą specyfikację wyrobu.

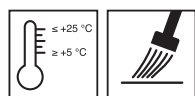
Produkty do opcjonalnego stosowania w systemie

- Dauerschutz-Lasur UV (2234)
- Deckfarbe (3600)
- Wetterschutz-Lasur UV (1553)

Przygotowanie pracy

- **Wymagania wobec podłoża**
Drewniane elementy budowlane zachowujące wymiar w ograniczonym zakresie i niezachowujące wymiaru: maksymalna dopuszczalna wilgotność wynosi 18%
Podłoże musi być czyste, wolne od pyłu i suche.
- **Przygotowania**
Brud, tłuszcz i łuszczące się stare powłoki należy całkowicie usunąć.
Sąsiadujące elementy budowlane i materiały, które nie mają wejść w kontakt z produktem, należy zabezpieczyć poprzez zastosowanie odpowiednich środków.
Należy przestrzegać polskiej normy PN-EN 927 Farby i lakiery - Wyroby lakierowe i systemy powłokowe na drewno zastosowane na zewnątrz.

Sposób stosowania



- **Warunki stosowania**
Temperatura materiału, otoczenia i podłoża powinny się mieścić w przedziale od +5 °C do +25 °C

Malowanie pędzlem do lasur.
Nakładać w kierunku zgodnym z układem włókien drewna.
Po wyschnięciu nałożyć drugą warstwę.
Naruszone opakowanie należy starannie zamykać, a zawartość zużyć w możliwie krótkim czasie.

Wskazówki wykonawcze



- W razie nakładania następnych warstw z innych materiałów lakierniczych zaleca się sprawdzenie przyczepności.
W przypadku gatunków drewna o dużej zawartości rozpuszczalnych w wodzie garbników, jak np. dąb, czerwony cedr, afcelia, redwood itp. opady mogą spowodować ich wymywanie. Może to skutkować powstaniem przebarwień na jasnym murze lub tynku.
Dolne powierzchnie cięć czołowych drewna należy podciąć, aby uzyskać okapnik.
Wskazówki zbiorcze zawarte są w "Instrukcji obchodzenia się ze środkami ochrony drewna", ("Merkblatt für den Umgang mit Holzschutzmitteln") wydanej przez Industrieverband Deutsche Bauchemie (dotyczy rynku niemieckiego)
- **Schnięcie**
Okolo 12 godzin w temp. 20°C i wilgotności względnej powietrza = 65%.
Niskie temperatury, słaba wentylacja i wysoka wilgotność powietrza powodują wydłużenie procesu schnięcia.
 - **Rozcieńczenie**
Materiał dostarczany jest w stanie gotowym do użycia

Narzędzia / czyszczenie



- Pędzel z naturalnego włosia
- Narzędzia natychmiast po użyciu umyć za pomocą Verdünnung V 101 lub Verdünnung & Pinselreiniger.
Brudną ciecz usunąć zgodnie z przepisami.


**Przechowywanie /
trwałość**


W starannie zamkniętym opakowaniu, w suchym i chłodnym miejscu niedostępnym dla dzieci, zabezpieczonym przed bezpośrednim nasłonecznieniem oraz mrozem, w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. W pomieszczeniach tych nie wolno palić tytoniu.

**Bezpieczeństwo /
przepisy**

Bliższe informacje na temat bezpieczeństwa podczas transportu, składowania i posługiwania się tym produktem oraz jego utylizacji zawarte są w aktualnej Karcie Charakterystyki.

Pierwsza pomoc
Po zaaspirowaniu:

Poszkodowaną osobę wyprowadzić na świeże powietrze, zapewnić ciepło i spokój.

W razie utrudnienia lub zatrzymania oddychania zastosować sztuczne oddychanie.

W razie zanieczyszczenia skóry:

W razie utrzymującego się podrażnienia skóry udać się do lekarza.

Skórę w razie zanieczyszczenia natychmiast umyć dużą ilością wody i mydła.

Po zanieczyszczeniu oczu:

W razie zanieczyszczenia oczu natychmiast wypłukać je przy otwartych powiekach przez 15 minut pod bieżącą wodą. W razie utrzymujących się dolegliwości udać się do okulisty.

Po połknięciu:

Nie powodować wymiotów.

Nie podawać nic do jedzenia ani do picia.

Natychmiast wezwać lekarza.

Kod GiS

HSL20

**Wskazówka dotycząca
utylizacji**

Większe resztki produktu należy usunąć w oryginalnym opakowaniu, zgodnie z obowiązującymi przepisami. Całkowicie opróżnione opakowania przekazać do recyklingu. Nie usuwać ze strumieniem odpadów komunalnych. Nie dopuścić do przedostania się do kanalizacji.

Kod odpadu: 03 02 05

**Rozporządzenie o
produktach biobójczych**
Substancje czynne:

100 g produktu zawiera 0,94 g 3-jodo-2-propynylobutylokarbaminianu i 0,01g poli(oksy-1,2-etandiyłu), alfa-[2-(didecylometyloamonio)etylo]- omega -hydroksy-, propanian (sól) (Bardap 26).

Nr rejestracyjny BAuA (Niemcy): N-73331

Podczas stosowania środków biobójczych należy zachować ostrożność. Przed użyciem zawsze czytać etykietę i informacje o produkcie!

Informacje o ochronie przed śr. biobójcz.:

BP 1081 – Profilaktyczna ochrona drewna – Podstawowe zabiegi

BP 2081 – Środki ochrony drewna: malowanie pędzlem, malowanie wałkiem, szpachlowanie i wcieranie

**Deklaracja zgodnie z VdL-
RL 01 (2013)**

Grupa produktów: lazury do drewna

Składniki: żywica alkidowa, związki alifatyczne, woda, związki, substancja sieciująca, sykatywy, IPBC

**VOC w myśl dyrektywy
Decopaint (2004/42/EG)**

Wartość graniczna wyznaczona dla tego produktu przez UE (kat. A/e): maks. 400 g/l (2010)
Ten produkt zawiera < 400 g/l VOC



Prosimy wziąć pod uwagę, że powyższe dane / informacje zostały określone podczas zastosowań praktycznych lub w laboratorium i dlatego z zasady nie mają wiążącego charakteru.

W związku z powyższym informacje mają jedynie charakter ogólnoinformacyjnych wskazówek i opisują nasze produkty oraz informują o ich zastosowaniu i sposobie aplikacji. Należy przy tym uwzględnić, że z uwagi na różnorodność i wielostronny

charakter warunków pracy, stosowanych materiałów i sytuacji na placu budowy z natury rzeczy nie da się uwzględnić każdego odosobnionego przypadku. W związku z powyższym w wątpliwych przypadkach zalecamy albo przeprowadzenie prób, albo konsultację z naszą firmą.

O ile nie potwierdzimy wyraźnie na piśmie przydatności lub właściwości produktów do celu wskazanego w kontrakcie,

to doradztwo lub szkolenie z zakresu techniki zastosowań są mają charakter niewiążący, w pozostałej zaś części obowiązują nasze Ogólne Warunki Sprzedaży i Dostaw.

Z chwilą publikacji nowego wydania tej Instrukcji Technicznej poprzednia wersja traci ważność