

ESTETIK PREWENCJA



PENETRACYJNY, HYDROFOBOWY OLEJ OCHRONNY DO DREWNA PRZEZNACZONY DO POWLEKANIA ZARÓWNO WEWNĄTRZ BUDYNKÓW, JAK I NA ZEWNĄTRZ ORAZ DO OCHRONY DREWNA PRZED PROMIENIAMI UV I PRZED NASIĄKANIEM WODĄ. NIE PĘKA, NIE ODPRYSKUJE, DOSKONAŁE CHRONI PRZED WILGOCIĄ.

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU:

- > doskonale chroni przed wilgocią i promieniami UV
- > wnika głęboko w strukturę drewna
- > podkreśla rysunek drewna i zapewnia pożądany odcień
- > nie pęka i nie odpryskuje
- > zaprojektowany do wnętrza i na zewnątrz
- > tworzy matowe powierzchnie, które można łatwo odnowić bez konieczności usuwania pierwotnej farby
- > testowane zgodnie z europejskimi normami technicznymi (ČSN EN 927-3, ČSN EN 927-5, ČSN EN ISO 2409)
- > wyprodukowany w systemie zarządzania jakością zgodnie z ISO 9001 i 14001

ZAKRES ZASTOSOWANIA: Do dekoracyjnych powłok drewnianych, drewnianych konstrukcji budowlanych, elementów budowlanych i innych elementów drewnianych, takich jak ogrodzenia, pergole, meble ogrodowe, domy z drewna, chaty, domki rekreacyjne. Wykorzystywany zarówno na zewnątrz, jak i wewnątrz.

ZAWIERA:

Węglowodory, C10-C13, n-alkany, izoalkany, cykliczne, < 2% związki aromatyczne; nafta solwentowa (ropa naftowa), średnia; nafta solwentowa (ropa naftowa), ciężka aromatyczna, ko-balt-[bis(2-ethylhexanoat)]

ZAWARTOŚĆ SUBSTANCJI LOTNYCH : A/h; rozcieńczalna wodą powłoka 750 g/l, zawiera <720 g/l, zawartość lotnych związków organicznych wyrażona ułamkiem wagowym 0,633 i procentem wagowym 63,3 %.

ZAWARTOŚĆ SUBSTANCJI NIELOTNYCH: 37,4 – 37,6 %

GĘSTOŚĆ WZGLĘDNA (w 20 ° C): 0,83-0,95

WYBÓR KOLORÓW:

	Sosna		Orzech
	Mahoń		Palisander
	Kasztan		White
	Teak		Grey

WŁAŚCIWOŚCI I WYGLĄD OBRABIANEGO DREWNA:

Produkt wnika głęboko w strukturę drewna, podkreśla jego rysunek i zapewnia pożądany odcień. Tworzy matowe powierzchnie, które można łatwo odnowić bez konieczności usuwania poprzedniej warstwy. Nie pęka i nie odpryskuje. Kolor, rodzaj podłoża i liczba warstw wpływa na odcień.

APLIKACJA:

Produkt gotowy do użycia bez rozcieńczania. Nakładać powlekając z pomocą pędzla lub wałka.

WYDAJNOŚĆ:

> 1 l = 6 do 16 m² (w zależności od absorpcji drewna i liczby warstw)

TECHNOLOGICZNE SPOSOBY APLIKACJI:

PRZYGOTOWANIE BAZY:

Drewno musi być przed zastosowaniem czyste, suche, dobrze oczyszczone papierem ściernym, zawartość wilgoci do 14% i wolne od resztek żywicy zgodnie z kierunkiem włókien drewna. Drewno o większej zawartości żywicy, takie jak modrzew lub sosna, musi być przed malowaniem wolne od wszelkich resztek żywicy, usuwamy ją na przykład wyfukując ją mieszaniną polarnych i niepolarnych rozpuszczalników, takich jak toluen, octan butylu i etanolu w stosunku 1:1:1. Od jakości wstępnej obróbki drewna zależy jego końcowy wygląd i ogólna trwałość systemu powłokowego. Powierzchnię drewna przeznaczonego do aplikacji zewnętrznej należy najpierw potraktować jednym z impregnacyjnych preparatów biobójczych Bochemit, który zapewni ochronę drewna przed atakiem szkodliwych pleśni, grzybów i owadów, np. Bochemitem QB Profi (bezbarwne warianty). Powlekanie Bochemitem Estetik jest możliwe po dokładnym wysuszeniu preparatu grzybobójczego, co jest zależne od temperatury i wilgotności powietrza, a zwykle trwa od 4 do 24 godzin. Podczas renowacji lakieru zaleca się drewno lekko oszlifować lub pozbyć się starych niespójnych warstw. Przed czyszczeniem usuń jak najwięcej farby z narzędzi roboczych, a następnie oczyść je środkami odtłuszczającymi. Zaleca się przestrzeganie całego systemu malowania zgodnie z arkuszem katalogowym.

APLIKACJA:

Emulsję należy przed powlekaniami dokładnie wymieszać (wstrząsnąć) przed nałożeniem, ponieważ podczas przechowywania może wystąpić częściowe osadzanie się kolorowych pigmentów. Rodzaj i powierzchnia drewna wpływa na końcowy kolor farby, dlatego zalecamy nałożenie powłoki testowej przed ostatecznym użyciem. Stosuje się ją na wstępnie przygotowane podłoża przy minimalnej temperaturze powietrza od +5 do +40 °C. Optymalna temperatura malowania wynosi od +10 °C do +23 °C, a wilgotność względna 40 – 70 %. Do powlekania obiektów we wnętrzach używamy powłoki składającej się z 1 do 2 warstw, zaś do powlekania zewnętrznego zaleca się użycie 2 do 3 warstw w zależności od absorpcji podłoża. Po 10 do 20 minutach nadmiar materiału musi być usunięty, najlepiej szczotką. Emulsji nie trzeba rozcieńczać. Do malowania dużych powierzchni zaleca się używanie produktu z tej samej serii produkcyjnej, gdzie to gwarantowany jest ten sam kolor.

SCHNIĘCIE:

Suchość w dotyku po 6 godzinach

Pokrywalny po 6-16 godzinach

Przeschnięty po 24 godzinach

DATA PRZYDATNOŚCI: 36 miesięcy (w oryginalnym nieotwartym opakowaniu)

WYMIARY OPAKOWAŃ: 5 l

PRZECHOWYWANIE:

Produkt przechowuje się w zamkniętym oryginalnym opakowaniu w wentylowanych pomieszczeniach w temperaturze w granicach od +5 do + 25 °C, z dala od artykułów spożywczych, napojów, karmy dla zwierząt i źródeł zapłonu (otwarty ogień, iskry, gorące powierzchnie). Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Przechowuj w pozycji pionowej.

KOMPATYBILNOŚĆ Z INNYMI PRODUKTAMI:

Bochemit® Estetyk należy odpowiednio stosować do drewna i komponentów poddanych impregnacji biobójczym preparatem Bochemit® QB Profi (bezbarwne warianty). Bochemit® Estetik nie jest przeznaczony do mieszania z innymi produktami.

INFORMACJE O BEZPIECZEŃSTWIE:

Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią. Może powodować uszkodzenie narządów (centralnego układu nerwowego) poprzez długotrwałe lub narażenie powtarzane w następstwie wdychania. Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. Chronić przed dziećmi. Stosować rękawice ochronne / odzież ochronną / ochronę oczu / ochronę twarzy. Unikać uwolnienia do środowiska. W PRZYPADKU POŁKNIĘCIA: Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ / lekarzem. NIE wywoływać wymiotów. Przechowywać pod zamknięciem. Zawartość/ pojemnik usuwać do odpowiednio oznakowanych pojemników na odpady zgodnie z krajowymi przepisami. Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pękanie skóry. Zawiera bis(2-etyloheksanian)kobaltu. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Producent nie odpowiada za szkody związane z niewłaściwym korzystaniem z produktu.

Data aktualizacji: 13. 3. 2023

Producent: Bochemie a.s., Lidická 326, 735 81 Bohumín, Česká republika

E: bochemie@bochemie.cz

www.bochemit.eu

www.bochemie.cz

Dystrybutor v PL: Bochemie PL Sp. z o.o., Ul. Jana III Sobieskiego 11/E6, 40-082 Katowice, Polska

T: +48 694 400 019, E: bochemie@bochemie.pl

www.bochemie.pl