



## 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 wewnątrz 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.

**ZAWARTOŚĆ SUBSTANCJI LOTNYCH :** A/h; rozcieńczalna wodą powłoka 750 g/l, zawiera <720 g/l, zawartość lotnych związków organicznych wyrażona ułamkiem wagowym 0,72 i procentem wagowym 72%.

**ZAWARTOŚĆ SUBSTANCJI NIELOTNYCH:** 37-39%

**GĘSTOŚĆ WZGLĘDNA (w 20 ° C):** 0,860-0,875

### WYBÓR KOLORÓW:



PINIA

SOSNA

MAHOŃ

KASZTAN

ORZECH

PALISANDER

WHITE

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 12 m<sup>2</sup> (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 Hobby lub 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 podłożu 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:** 1 l, 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 biobójczymi preparatami Bochemit® QB Hobby lub 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 pęknięcie skóry. Zawiera bis(2-etyloheksanian)kobaltu. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

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

**Data aktualizacji:** 12.4.2021

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

E: bochemie@bochemie.cz

[www.bochemit.eu](http://www.bochemit.eu)

[www.bochemie.cz](http://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](http://www.bochemie.pl)