



## IMPREGNAT WOSKOWY

### preparat pogłębiający połysk i kolor

- wzmacnia kolor
- nadaje połysk
- łatwy w aplikacji
- zapewnia oddychanie ścianom
- zabezpiecza powłokę



### Właściwości

Impregnujący i zabezpieczający preparat w postaci emulsji.

Tworzy transparentną powłokę.

Nadaje połysk.

Zabezpiecza przed zabrudzeniami.

Ułatwia pielęgnację powierzchni.

Podkreśla efekt dekoracyjny.

Wzmacnia kolor.

### Przeznaczenie

Daje dodatkowy połysk i ułatwia dalszą pielęgnację powierzchni uzyskanych za pomocą STIUKU KLASYCZNEGO.

Do stosowania na ścianach i sufitach wewnątrz budynków.

Rekomendowany jest zwłaszcza do pokoi, salonów, korytarzy w budownictwie mieszkaniowym, a także do sal restauracyjnych lub konferencyjnych.

RODZAJE OBIEKTÓW	MOŻLIWOŚĆ ZASTOSOWANIA
budownictwo mieszkaniowe	+
obiekty użyteczności publicznej, służby zdrowia, placówki oświatowo-wychowawcze	+
budownictwo przemysłowe	+
budynki gospodarcze i inwentarskie	+
obiekty handlowe i usługowe	+
budownictwo komunikacyjne	+

### Dane techniczne

Gęstość	ok 1,02 g/cm <sup>3</sup>
pH	7,0-9,0
Temperatura przygotowania produktu oraz podłoża i otoczenia w trakcie prac i schnięcia	od +5 °C do +25 °C
Wilgotność względna w trakcie prac i schnięcia	poniżej 80%
Ilość warstw	1-2
Czas schnięcia	suchość dotykowa po ok. 2 godzinach
Nakładanie 2 warstwy	po ok. 2 godzinach*
Całkowity czas schnięcia (rozpoczęcie użytkowania)	ok. 12 godzin*

\* czasy rekomendowane dla warunków aplikacji w temperaturze ok. 23 °C i 55 % wilgotności; przy niższej temperaturze oraz podwyższonej wilgotności czasy mogą ulec wydłużeniu.

## Zastosowanie

---

### Przygotowanie podłoża

Opis przygotowania podłoża i nakładania STIUKU KLASYCZNEGO jest opisany w Karcie Technicznej danego produktu.

### Przygotowanie produktu

Produkt jest gotowy do użycia. Przed rozpoczęciem pracy należy całość dokładnie wymieszać w celu ujednoczenia konsystencji.

### Nakładanie

IMPREGNAT WOSKOWY należy nanieść na stiuk przy użyciu pędzla lub ściereczki z mikrofibry i równomiernie rozprowadzić, tworząc ciekłą warstwę. Gdy impregnat delikatnie przyschnie, powierzchnię należy wypolerować przy użyciu suchej ściereczki z mikrofibry lub miękkiego tamponu bawełnianego. **UWAGA!** Prace (nakładanie i polerowanie) należy prowadzić na polach technologicznych o wielkości od 0,5 do 1 m<sup>2</sup>. Nakładanie impregnatu na kolejnym polu można rozpocząć po zakończeniu polerowania pola poprzedniego.

Na każdym kolejnym polu należy przeprowadzić te same czynności (nakładanie i polerowanie), aż do całkowitego pokrycia powierzchni. Jeżeli któreś z pól wyblyszczą się w mniejszym stopniu niż pozostałe, można miejscowo dołożyć IMPREGNAT WOSKOWY za pomocą ściereczki z mikrofibry i ponownie go wyblyszczyc. W razie potrzeby impregnat można nałożyć w dwóch warstwach.

Powłoka uzyskuje pełną wytrzymałość po 48 godzinach od zakończenia prac.

## Zużycie

---

Średnio zużywa się 0,016 l/m<sup>2</sup> na 1 warstwę (0,3 l produktu daje ok. 18 m<sup>2</sup> dekoracji). Wydajność zależy od:

- struktury i chłonności podłoża,
- sposobu jego przygotowania,
- zamierzonego efektu dekoracyjnego,
- doświadczenia wykonawcy,
- ilości warstw,
- wybranej metody aplikacyjnej.

## Opakowania

---

Pojemniki plastikowe 0,3 l

## Informacje o bezpieczeństwie

---

Chronić przed dziećmi. Zawiera masę poreakcyjną 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Zawiera produkty biobójcze:

- tetrahydro-1,3,4,6-tetrakis(hydroksymetylo)imidazo[4,5-d]imidazol-2,5(1H,3H)-dion CAS:5395-50-6
  - masę poreakcyjną 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu CAS:55965-84-9
- Postępować zgodnie z Kartą Charakterystyki.

Impregnat Woskowy Kategoria A/12/l: maksymalna zawartość LZO (VOC) w produkcie ≤199,9 g/l, dopuszczalna zawartość LZO (VOC) 200 g/l.

Przewozić i przechowywać w szczelnie zamkniętych oryginalnych i oznakowanych opakowaniach. Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu. Chronić przed wysokimi temperaturami (powyżej 30 °C) i zamrożeniem – produkt zamarza i traci nieodwracalnie swoje właściwości użytkowe poniżej 0 °C. Chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych. Okres przydatności do użycia produktu wynosi 24 miesiące od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

## Ważne informacje dodatkowe

---

Przed nałożeniem zaleca się dokonać próby na testowej powierzchni, aby zapoznać się z techniką nanoszenia preparatu.

Narzędzia należy czyścić wodą z detergentem, bezpośrednio po użyciu, przed zaschnięciem farby.

Informacje zawarte w Karcie Technicznej stanowią podstawowe wytyczne, dotyczące stosowania wyrobu i nie zwalniają z obowiązku wykonywania prac zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i przepisami BHP. Wraz z wydaniem niniejszej karty technicznej, wszystkie poprzednie tracą ważność. Dokumenty towarzyszące wyrobowi dostępne są na [www.fox-dekorator.pl](http://www.fox-dekorator.pl).

**Data aktualizacji: 2020-08-18**