

Data aktualizacji: 04.01.2019

# BAKRYLEX PRIMER

## Farba akrylowa podkładowa do drewna

V 2070

Produkt spełnia przepisane maksymalne wartości progowe lotnych substancji organicznych (VOC), obowiązujące od 01.01.2010.

**Skład:**

BAKRYLEX PRIMER do drewna V 2070 jest mieszaniną pigmentów i wypełniaczy w wodnej dyspersji substancji makromolekularnych z domieszką specjalnych dodatków uszlachetniających.

**Odcień:**

Niestandardowy biały

**Zastosowanie:**

BAKRYLEX PRIMER stosowany do podkładowego malowania drewna, dla izolacji przeciw przenikaniu barwników drzewnych.

**Nanoszenie:**

Pędzlem, szczotką, wałkiem lub natryskiem pod ciśnieniem.

**Rozcieńczalnik:**

Woda.

**Przykład procedury nanoszenia:****Malowanie drewna:**

- Zagruntowanie podłoża uniwersalnym środkiem penetrującym BARLET V 1307 lub środkiem działającym na głębokość V 1308, wysychanie przez 1 do 2 godzin.
- Szlifowanie papierem ściernym nr 320-600, oczyścić podłoże.
- 1 x nanoszenie pędzlem dyspersyjną farbą podkładową do drewna BAKRYLEX Primer, wysychanie min. 4 godz., powłoki nie można szlifować.
- 1-2 x nanoszenie warstwy nawierzchniowej BAKRYLEX Emalia połysk, mat.

**Właściwości farby:**

Zawartość substancji nielotnych w %                      min. 54

**Orientacyjna wydajność:**

6-8 m<sup>2</sup>/1 kg (7-10 m<sup>2</sup>/1 l) na 1 powłokę.

**Wartości dla określenia limitów emisyjnych:**

Kategoria: A/d

Gęstość: 1,28 g/cm<sup>3</sup>

ONL: 40 % objętościowo

VOC: 0,03-0,04 kg/kg produktu

TOC: 0,02-0,03 kg/kg produktu

Wartość progowa zawartości lotnych substancji organicznych (VOC) od **1.1.2007/1.1.2010:**  
**150/130 g/l**

Max. zawartość lotnych substancji organicznych (VOC) w stanie gotowym do użycia: **45 g/l**

## **Opakowanie:**

Opakowania plastikowe 0,7 kg; 5 kg i 10 kg.

## **Likwidacja resztek produktu i opakowania:**

Resztki produktu nie do użycia można po wyschnięciu wody likwidować na składowiskach odpadów komunalnych. Kod odpadu: 080112, kategoria odpadu: O.

Opakowanie po umyciu można likwidować jako materiał wtórny. Kod odpadu: 150102, kategoria odpadu: O.

## **Przechowywanie:**

Przechowywać w suchym środowisku w temperaturze +5°C do + 25°C. W czasie transportu i magazynowania chronić przed mrozem!.

---

Ta karta zastępuje wszystkie poprzednie wersje. Informacje zawarte w niniejszej karcie technicznej reprezentuje naszą aktualną wiedzę i praktyczne doświadczenie. Są to jedynie ogólne informacje i nie stanowią o odpowiedzialności producenta za wykonawstwo i sposób użytkowania. Mogą bowiem występować różnice i specyficzne warunki sposobu wykonania. Produkt należy stosować zgodnie z wymaganą wiedzą techniczną, oraz zasadami BHP. Należy unikać kontaktu ze skórą oraz chronić oczy. W przypadku kontaktu z oczami, przemyć je obficie czystą wodą i zasięgnąć porady lekarza. Zaleca się używanie rękawic, okularów i odzieży ochronnej.

*Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w kartach danych bez uprzedzenia.*