

Data aktualizacji: 04.01.2019

# BARLET ŚRODEK GŁĘBOKO PENETRUJĄCY

V 1308

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

**Skład:**

Mieszanina wodnych dyspersji, makromolekularnych substancji, specjalnych dodatków uszlachetniających i środków konserwujących.

**Odcień:**

Bezbarwny.

**Zastosowanie:**

Jako środek penetracyjny na podłoża chłonne (tynk, drewno, itp.), w celu obniżenia chłonności a równocześnie poprawienia przyczepności nawierzchniowej warstwy farby dyspersyjnej (Latex, Bakrylex Emalia, Barlet Akrylat, Bakrylex Lakier).

BARLET środek penetracyjny działający na głębokość dzięki ekstremalnie małym cząsteczkom zapewnia bardzo głęboką penetrację.

**Nanoszenie:**

Pędzlem lub natryskowo.

**Orientacyjna wydajność:**

5-10 m<sup>2</sup>/1 kg (5-10 m<sup>2</sup>/1 l) na 1 powłokę, wydajność w zależności od chłonności podłoża.

**Rozcieńczanie:**

Nie rozcieńcza się.

**Przykład procedury nanoszenia:**

BARLET środek głęboko penetrujący należy nanosić na suche, pozbawione prochu i zanieczyszczeń podłoże w jednej lub dwóch warstwach (w zależności od chłonności podłoża). Nawierzchniową warstwę farby dyspersyjnej można nanieść po wyschnięciu warstwy penetracyjnej. Środek stosuje się w stanie, w jakim został dostarczony, bez dalszego rozcieńczania.

**Właściwości:**

Ciecz o kolorze od mlecznego do żółtawego.

Zawartość substancji nielotnych min. 12 %

## **VOC – zawartość lotnych substancji organicznych:**

Kategoria: A/h (VŘNH) Farba wodorocieńczalna

Wartość progowa VOC: 50 g/l (2007), 30 g/l (2010)

Max. zawartość VOC - w stanie gotowym do użycia: 0,8 g/l

## **Opakowanie:**

Opakowania plastikowe 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.***