

# LATEX ZEWNĘTRZNY – farba lateksowa do stosowania zewnętrznego

V 2065

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

**Skład:**

Mieszaną pigmentów, wypełniaczy, dodatków uszlachetniających i grzybobójczych zdyspergowana w wodnej dyspersji substancji makromolekularnych.

**Odcienie kolorowe:**

010 - biały  
019 - czarny  
046 - błękit średni  
054 - zielony ciemny  
061 - żółty jasny  
081 - czerwień dzikiej róży

**Zastosowanie:**

Do wewnętrznego i zewnętrznego malowania materiałów budowlanych, takich jak mur, drewno, wiórowe i pilśniowe płyty oraz papier. Temperatura podłoża i otoczenia podczas nanoszenia +10°C do +25°C.

**Nanoszenie:**

Pędzlem, szczotką, wałkiem lub natryskowo.

**Rozcieńczalnik:**

Woda.

**Przykład procedury nanoszenia:**

Malowanie dojrzałego, wyschniętego tynku:

1. Zagruntowanie podłoża uniwersalnym środkiem penetrującym Barlet V 1307 lub działającym na głębokość V 1308 - schnięcie przez 1 do 2 godzin.
2. 2x malowanie Latexem zewnętrznym V 2065, odstęp czasowy pomiędzy nanoszeniem warstw min. 4 godziny.

**Właściwości farby:**

Czas wypływu z kubka 6 mm v sek.	min. 40
Zawartość substancji nielotnych	min.55%

**Właściwości zaschniętej powłoki:**

Przyczepność do betonu (V 1308 + 2x V 2065)	0,41 MPa
---	----------

Wodoszczelność na betonie (V 1308 + 2x V 2065) 0,04 l/m<sup>2</sup> . 30 min.

**Orientacyjna wydajność:**

6-8 m<sup>2</sup>/1 kg (9-12 m<sup>2</sup>/1 l) na 1 powłokę.

**VOC – zawartość lotnych substancji organicznych:**

Kategoria: A/d (VRNH) Farba wodorozcieńczalna

Wartość progowa VOC: 130 g/l (2010)

Max. zawartość VOC - w stanie gotowym do użycia: 10 g/l

**Opakowanie:**

Odcień biały: opakowania plastikowe 0,8; 5; 10; 15 kg.

**Likwidacja resztek produktu:**

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

**Likwidacja opakowania:**

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

**Magazynowanie:**

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.*