



KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

AKRYLIT W śnieżnobiała

Odporna na szorowanie
akrylowa farba lateksowa

Zakres stosowania:

Akrylowa farba lateksowa o podwyższonej odporności na szorowanie przeznaczona jest do dekoracyjnego malowania ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń.

Główne cechy:

- ⇒ odporna na szorowanie
- ⇒ wysoka wydajność
- ⇒ super krycie
- ⇒ długotrwały efekt śnieżnobiałych ścian
- ⇒ lateksowa
- ⇒ niekapiąca

Kolor	śnieżnobiała
Wygląd powłoki	matowa
Lepkość Brookfield RVT, 20±2°C, [mPas]	4000 ÷ 8000
Gęstość, 20±0,5°C, [g/cm³]	najwyżej 1,600
Zawartość części stałych, [%wag]	co najmniej 50,0
Ilość warstw	1-2
Czas schnięcia powłoki, 23°±2°C, [h]	2
Nanoszenie drugiej warstwy, [h]	po 2
Sposób nanoszenia	pędzel, wałek lub natrysk
Wydajność przy jednej warstwie	Do 14m ² /l – przy jednej warstwie w zależności od chłonności podłoża

Rozcieńczalnik

woda

Sposób użycia

1. Przygotowanie podłoża

- Pozostałości po farbach klejowych dokładnie usuń, a podłoże zmyj wodą.
- Powierzchnia przeznaczona do malowania powinna być czysta, sucha, odpylona, bez spękań.
- Świeże tynki i podłoża silnie chłonne wodę (gładzie gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, podłoża nigdy nie malowane) zagruntuj gruntem Aquagrunnt marki Dekoral.
- Do wyrównania chłonności podłoża stosuj farbę podkładową Unicryl marki Dekoral.
- Powierzchnie pomalowane farbami emulsyjnymi odtłuść poprzez umycie wodą z dodatkiem środków myjących.

2. Malowanie

- Przed użyciem farbę dokładnie wymieszaj.
- Zalecana ilość warstw 1-2. W razie potrzeby rozcieńcz wodą w ilość max. 5 % obj. Drugą warstwę nakładaj po wyschnięciu pierwszej.
- Po zakończeniu malowania narzędzia umyj wodą.

3. Dodatkowe informacje

- Maluj w temperaturze od +5° do 30°C.
- Świeże tynki maluj po 3-4 tygodniach od ich nałożenia.
- Produkt wodorozcieńczalny, nieodporny na mróz. Przechowywać w temp. powyżej 0°C.

4. Wskazówki BHP i PPOŻ

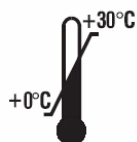
- W trakcie prac malarskich i po ich zakończeniu pomieszczenia wietrzyć do zaniku charakterystycznego zapachu
- Chronić przed dziećmi
- Nie wdychać rozpylonej cieczy.
- W przypadku niedostatecznej wentylacji stosować odpowiednie indywidualne środki ochrony dróg oddechowych.
- W razie poknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – pokaż opakowanie lub etykietę.
- Stosować się do zaleceń podanych na opakowaniu.
- Szczegółowe informacje zamieszczone są w Karcie Charakterystyki.

Norma: ZN-SKDP-018

Atesty: Posiada Atest Higieniczny PZH
Spełnia wymagania normy PN-C-81914:2002 Rodzaj I
(odporne na szorowanie na mokro)
zgodna z PN-EN-13300:2002

PKWiU: 24.30.11-50.00

Data ważności: 36 miesięcy od daty produkcji



Znak termometru 0°C ÷ +30°C

**Limit zawartości LZO wg Dyrektywy 2004/42/WE dla tego produktu: (kat. A/a/FW):
75 g/l (2007 r.) 30g/l (2010). Produkt zawiera max. 30g/l.**

Opakowanie handlowe: 1,0L; 3,0L; 5,0L; 10,0L; 20,0L
