



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

<b>Kolor</b>	śnieżnobiała
<b>Wygląd powłoki</b>	matowa
<b>Lepkość Brookfield RVT, 20±2°C, [mPas]</b>	4000 ÷ 8000
<b>Gęstość, 20±0,5°C, [g/cm<sup>3</sup>]</b>	najwyżej 1,600
<b>Zawartość części stałych, [%wag]</b>	co najmniej 50,0
<b>Ilość warstw</b>	1-2
<b>Czas schnięcia powłoki, 23°±2°C, [h]</b>	2
<b>Nanoszenie drugiej warstwy, [h]</b>	po 2
<b>Sposób nanoszenia</b>	pędzel, wałek lub natrysk

**Wydajność przy jednej warstwie**

Do 14m<sup>2</sup>/l – przy jednej warstwie w zależności od chłonności podłoża woda

**Rozcieńczalnik**

## 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 chłone wodę (gładzie gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, podłoża nigdy nie malowane) zagruntuj gruntem Aquagrunt 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 pošknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – pokaż opakowanie lub etykietę.
- Stosować się do zaleceń podanych na opakowaniu.
- Szczegółowe informacje zamieszczone są w Karcie Charakterystyki.

**Norma:** ZN-PPGDP-018

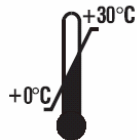
**Atesty:** Posiada Atest Higieniczny PZH

Spełnia wymagania normy PN-C-81914:2002 Rodzaj I  
(odporne na szorowanie na mokro)

zgodna z PN-EN-13300:2002

**PKWiU:** 20.30.11.0

**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

---