



KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

POLINIT śnieżna biel

Farba emulsyjna fasadowa

Zakres stosowania:

Farba emulsyjna POLINIT przeznaczona jest do malowania elewacji budynków oraz ścian wewnątrz pomieszczeń.

Główne cechy:

- ⇒ odporna na szorowanie
- ⇒ wydajna – do 12 m²/l
- ⇒ odporna na działanie czynników atmosferycznych: światła i promieniowania UV
- ⇒ na zewnątrz, do wewnątrz

| | |
|-----------------------------------------------|---------------------------|
| Kolor | śnieżna biel |
| Wygląd powłoki | matowa |
| Lepkość Brookfield RVT, 20±2°C, [mPas] | 3000 ÷ 7000 |
| Gęstość, 20±0,5°C, [g/cm³] | najwyżej 1,500 |
| 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 12m²/l – przy jednej warstwie w zależności od chłonności i chropowatości 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, dobrze związana z podłożem.
- Powierzchnie pomalowane farbami emulsyjnymi odtłuść poprzez umycie wodą z dodatkiem środków myjących.
- Ściany wewnętrzne:
 - 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.
- Fasady:
 - świeże tynki i podłoża silnie chłone wodę (podłoża nigdy nie malowane) lub podłoża o nierównej chłonności zagruntuj gruntem Aquagrunt lub Akrogrunt marki Dekoral.

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.

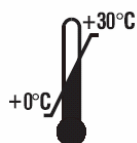
3. Dodatkowe informacje

- Maluj w temperaturze od +5° do 30°C.
- Świeże tynki maluj po 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
- 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-014 |
| Atesty: | Posiada Atest Higieniczny PZH Spełnia wymagania normy PN-C-81914:2002 Rodzaj I (odporne na szorowanie na mokro) zgodna z PN-C-81913:2002 zgodna z PN-EN-13300:2002 zgodna z PN-EN-1062-1:2005 |
| 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/c/FW):
75 g/l (2007 r.) 40g/l (2010). Produkt zawiera max. 40g/l.**

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