



KARTA TECHNICZNA
PRODUKTU

POLINAK śnieżnobiała
Akrylowa farba emulsyjna

Zakres stosowania:

Akrylowa farba emulsyjna przeznaczona jest do dekoracyjnego malowania ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń.

Główne cechy:

- ⇒ Wydajna
- ⇒ Zapewniająca trwałość bieli
- ⇒ Ekologiczna
- ⇒ Umożliwia prawidłowe „oddychanie ścian”

Kolor	śnieżnobiały
Wygląd powłoki	matowa
Lepkość Brookfield RVT, 20±2°C, [mPas]	co najmniej 5000
Gęstość, 20±0,5°C, [g/cm³]	najwyżej 1,600
Zawartość części stałych, [%wag]	co najmniej 50,0
Ilość warstw	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 13m 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 chłone wodę (gładzie gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, podłoża nigdy nie malowane) zagruntuj gruntem Aquagrunt marki Dekoral.
- Do wyrównania chłoności 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 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

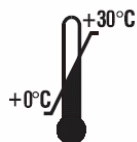
- W trakcie prac malarskich i po ich zakończeniu pomieszczenia wietrzyć do zaniku charakterystycznego zapachu
- Chronić przed dziećmi
- W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – pokaż opakowanie lub etykietę.
- Stosować się do zaleceń podanych na opakowaniu.
- Szczegółowe informacje zamieszczone są w Karcie Charakterystyki.

Norma: ZN-PPGDP-013

Atesty: Posiada Atest Higieniczny PZH
Spełnia wymagania normy PN-C-81914:2002 Rodzaj III
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
