



KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

POWER PAINT

Wielozadaniowa farba lateksowa, kolory

Zakres stosowania:

Farba lateksowa POWER PAINT przeznaczona jest do dekoracyjnego malowania ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń wykonanych z tynków cementowych, betonu, gipsu lub płyt kartonowo-gipsowych. Farba przeznaczona jest również do malowania przedmiotów z drewna, drewnopochodnych, stalowych, żeliwnych

Główne cechy:

- ⇒ odporna na szorowanie
- ⇒ 10x bardziej trwała od standardowych emulsji
- ⇒ super krycie
- ⇒ łatwa w użyciu
- ⇒ matowy efekt wykończenia

Kolor	17 kolorów
Wygląd powłoki	matowa
Lepkość Brookfield RVT, 20±2°C, [mPas]	18000 ÷ 30000
Gęstość, 20±0,5°C, [g/cm³]	1,270 ÷ 1,460
Zawartość części stałych, [%wag]	co najmniej 45,0
Ilość warstw	1-2
Czas schnięcia powłoki, 23°±2°C, [h]	2

Nanoszenie drugiej warstwy, [h]	po 4
Sposób nanoszenia	pędzel, wałek lub natrysk
Wydajność przy jednej warstwie	Do 12m 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 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.
- Świeże tynki zagruntuj gruntem Aquagrunt marki Dekoral.
- Elementy metalowe i żeliwne nigdy nie malowane zabezpiecz podkładem antykorozyjnym UNIKOR C marki Dekoral.
- Elementy drewniane lub drewnopochodne maluj bez rozcieńczania, bezpośrednio na suche, oczyszczone, przeszlifowane i odpylone drewno.
- Na powierzchnie narażone na częste działanie wody zastosuj farbę podkładową GRUNTOMAL 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 +10° do 30°C.
- Świeże tynki maluj po 3-4 tygodniach od ich nałożenia.
- Maluj tylko zimne kaloryfery!!!
- Pełne własności eksploatacyjne powierzchnia uzyskuje po 7 dniach od nałożenia ostatniej warstwy.
- Produkt wodorozcieńczalny, nieodporny na mróz. Przechowywać w temp. powyżej 0°C.

4. Wskazówki BHP i PPOŻ

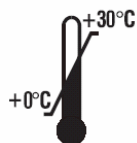
- W trakcie prac malarskich i po ich zakończeniu pomieszczenia wietrzyć do zaniku charakterystycznego zapachu
- Chronić przed dziećmi.
- W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – pokaż opakowanie lub etykietę.
- Stosować się do zaleceń podanych na opakowaniu.
- Szczegółowe informacje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

Norma: ZN-PPGDP-121

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 0⁰C ÷ +30⁰C

**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: 2,5L
