



KARTA TECHNICZNA
PRODUKTU

Colour&Style Power Paint

ekstremalnie trwała hypoalergiczna farba lateksowa

Zakres stosowania:

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

Zastosowanie wysokogatunkowych dyspersji umożliwia prawidłowe oddychanie ścian.

Produkt posiada pozytywne wyniki badań hypoalergiczných.

Nie powoduje podrażnień, jest przyjazna dla alergików oraz osób szczególnie wrażliwych.

Na podstawie wyników wszystkich etapów przeprowadzonych badań, nie stwierdzono własności uczulających i drażniących produktu w stężeniu użytkowym.

Główne cechy:

- ⇒ bardzo wysoka odporność na szorowanie
- ⇒ odporna na zabrudzenia
- ⇒ super krycie
- ⇒ matowy efekt wykończenia
- ⇒ doskonałe właściwości aplikacyjne
- ⇒ do wszystkich powierzchni

Kolor	30 kolorów
Wygląd powłoki	matowa
Lepkość Brookfield RVT, 20±2°C, [mPas]	12000 ÷ 25000
Gęstość, 20±0,5°C, [g/cm³]	1,270 ÷ 1,410

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
Rekomendowane narzędzia marki Dekoral Gold	Wałek Perlon, Wałek Microfibre
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 chłone wodę (gładzie gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, podłoża nigdy nie malowane) zagruntuj gruntem Aquagrunt lub Aquagrunt Koncentrat marki Dekoral.
- Do wyrównania chłonności i odcienia podłoża stosuj farbę podkładową Unicryl marki Dekoral.
- Powierzchnie pomalowane farbami emulsyjnymi odtłuść poprzez umycie wodą z dodatkiem środków myjących.
- Elementy metalowe i żeliwne nigdy nie malowane zabezpiecz Podkładem Antykorozyjnym 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.
- W czasie prac malarskich i po ich zakończeniu pomieszczenia przed użytkowaniem wywietrz do zaniku specyficznego zapachu

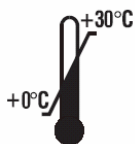
3. Dodatkowe informacje

- Maluj w temperaturze od +10° do +25°C.
- Świeże tynki cementowo-wapienne maluj po 3-4 tygodniach od ich nałożenia.
- Maluj tylko zimne kaloryfery!!!
- Pełne własności eksploatacyjne powierzchnia uzyskuje po 4 tygodniach 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.
- Nie wdychać rozpylonej cieczy.
- W przypadku niedostatecznej wentylacji stosować odpowiednie indywidualne środki ochrony dróg oddechowych.
- 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 Rodzaj I (odporne na szorowanie na mokro) zgodna z PN-EN-13300
Świadectwo:	Posiada Świadectwo Własności Drażniących i Uczulających (tzw. Hypoalergia)
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: 2,5L