



KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

EXTRA BIAŁA farba emulsyjna akrylowa wewnętrzna

Zakres stosowania

Farba emulsyjna akrylowa wewnętrzna EXTRA BIAŁA wyprodukowana została na bazie żywic akrylowych najnowszej generacji. Nie zawiera żadnych rozpuszczalników mogących negatywnie wpłynąć na otaczające nas środowisko, dzięki czemu możemy bez żadnych obaw polecić nasz wyrób do szerokiego stosowania. Powierzchnie pomalowane farbą charakteryzuje przyjemna dla oka śnieżno-matowa biel, a podwyższone krycie po wyschnięciu wpływa na ekonomiczne wykorzystanie farby. Wyrób przeznaczony jest do malowania wewnątrz. Produktu nie stosować jako farby gruntującej do przygotowania podłoża.

Główne cechy

- ⇒ dobre krycie po wyschnięciu
- ⇒ trwała biel
- ⇒ zapewnia prawidłową mikrowentylację podłoża
- ⇒ polecana również do agregatów malarskich

Kolor	śnieżnobiała
Wygląd powłoki	matowy
Lepkość Brookfield RVT, 20±2°C, [mPas]	11000 ÷ 16500
Gęstość, 20±0,5°C, [g/cm³]	1,420 ÷ 1,450
Zawartość części stałych, [%wag]	co najmniej 50,0
Ilość warstw	2-3
Czas schnięcia powłoki, 20±2°C, (pyłosucha), [h]	2

PPG Deco Polska Sp. z o.o.
ul. Kwidzińska 8; 51- 416 Wrocław
tel. (071) 78 – 80 – 700

Dodatkowe informacje i aktualna dokumentacja dostępna pod nr infolinii 801 11 33 11
serwis.klienta@ppg.com
www.malfarb.pl

Nanoszenie drugiej warstwy, [h]

po 2

Sposób nanoszenia

pędzel, wałek,

natrysk

Wydajność przy jednej warstwiedo 10 m²/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 i tynki gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, gazobeton, szpachlówki, podłoża nigdy nie malowane) zagruntuj preparatem Activ Grunt lub Reno Grunt marki Malfarb.
- Do wyrównania chłonności i odcienia podłoża stosuj farbę podkładową marki Malfarb.
- Powierzchnie pomalowane farbami emulsyjnymi odłusć poprzez umycie wodą z dodatkiem środków myjących (np. mydło malarskie).
- Uciążliwe plamy i zatłuszczenia zabezpiecz farbą na plamy – Renostyl Plus marki Dekoral.

2. Malowanie

- Przed użyciem wyrób dokładnie wymieszaj.
- W razie potrzeby pierwszą warstwę rozcieńcz wodą w ilości max. 5% obj.
- Maluj w temperaturze od + 10° C do + 25° C i wilgotności 60%.
- Świeże tynki maluj po 3-4 tygodniach od ich nałożenia.

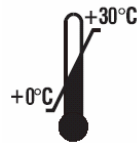
3. Dodatkowe informacje

- Malując zbyt słabe podłoże ryzykują Państwo powstawanie pęcherzy i łuszczenie się farby.
- Tynki oraz wszelkiego typu produkty zawierające cement i wapno wymagają okresu karbonatyzacji (około 28 dni). Pominięcie w wykonawstwie tego okresu grozi całkowitym zniszczeniem powłoki nakładanej farby.
- Powierzchnie uprzednio pomalowane produktem Extra Biała można przemalować farbami podobnej klasy (klasa 5 wg PN-EN 13300, rodzaj III wg PN 81914) bez specjalnego przygotowania podłoża.
- W przypadku przemalowania farbami w wyższych klasach, np. farbami lateksowymi, powłokę farby Extra Biała należy uprzednio starannie zagruntować gruntem Activ Grunt z marki Malfarb lub gruntem dedykowanym pod wybraną farbę nawierzchniową.
- Po zakończeniu malowania narzędzia umyj wodą.
- W czasie prac malarskich i po ich zakończeniu pomieszczenia przed użytkowaniem wywietrz do zaniku charakterystycznego zapachu.

4. Wskazówki BHP i PPOŻ

- Stosować się do zaleceń podanych na opakowaniu.
- Szczegółowe informacje zamieszczone są w Karcie Charakterystyki.

Norma: ZN-PPGDP-236
Atesty: Posiada Atest Higieniczny
Spełnia wymagania normy PN-C-81914 Rodzaj III
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 (kat. A/a/FW): 30 g/l (2010).
Produkt zawiera max. 30 g/l.

Opakowanie handlowe 10L
