

Farba Deweloperska

Farba dyspersyjna do wnętrz



Zakres stosowania

Farba przeznaczona do malowania ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń w tym również garaży. Doskonała do różnego typu podłoży budowlanych, takich jak tynki cementowe, cementowo-wapienne, gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, beton, tynki wapienne. Optymalna do malowania zarówno surowych jak i wcześniej malowanych podłoży. Może być stosowana w obiektach użyteczności publicznej, służby zdrowia jak również w budownictwie indywidualnym.

Główne zalety produktu

- maskująca optycznie niedoskonałości podłoża
- umożliwia wykonanie poprawek gotową Gładzią Szpachlową
- doskonała do płyt gipsowo-kartonowych
- zoptymalizowana pod kątem aplikacji natryskiem
- głęboki mat (antyrefleksyjna)
- wysoka trwałość bieli
- 2 w 1 grunt i farba nawierzchniowa*

* dotyczy podłoży betonowych

*nie należy stosować jako grunt pod inne farby nawierzchniowe

Kolory

Biały

Połysk

Głęboki Mat

Parametry techniczne

Lepkość Brookfield 20±2 °C, min. [mPas]	PN-ISO 2555	8500 ÷ 13000
Gęstość 20±0,5 °C, [g/cm ³]	PN-EN ISO 2811-1	1,480 ÷ 1,520
Czas schnięcia powłoki w 23±2 °C, [h]	PN-C-81519	2 h
Nanoszenie drugiej warstwy, [h]	PN-EN ISO 3251	po 2 h
Zawartość części stałych, min. [%wag]	PN-C-04963	52,0 ÷ 56,0
Odczyn pH	PN-EN ISO 2808	8,0 ÷ 8,7
Zalecana grubość powłoki na mokro [µm]	PN-EN 13300	80
Połysk	PN-EN 13300	Matowa
Największy rozmiar ziarna (granulacja) [µm]	PN-EN 13300	Drobna do 100
Współczynnik kontrastu (zdolność krycia)	PN-EN 13300	Klasa 2 przy 5,7 m ² /l
Współczynnik przenikania pary wodnej	EN ISO 7783-2	Sd > 0,14 [m] Wysoki

LZO

Limit zawartości LZO wg Dyrektywy 2004/42/WE (kat. A/a/FW): 30g/l (2010).
Produkt zawiera max. 2 g/l.

Farba Deweloperska

Farba dyspersyjna do wnętrz



Certyfikacja budynków	BREEAM HEA9, LEED IEQ4.2 - 2009
Data ważności	24 miesiące od daty produkcji
Metoda malowania	Pędzel, wałek, natrysk
Rekomendowane narzędzia	Wałek Polyamide Magic, Wałek Microstar, Wałek Microfibre marki PROGOLD

Malowanie natryskowe

Urządzenie	Ciśnienie min.	Dysza min. nr	Filtr [Mesh]	Zalecane rozcieńczenie	Uwagi
GRACO ST Max 495	150	313 517 619	60	0-5%	—
WAGNER Titan 440i	200	313 517	60	0-5%	—

Wydajność normowa	Do 13 m ² /l (ok. 0,08 l/ m ²) przy jednej warstwie w zależności od chłonności i chropowatości podłoża.
Rekomendowana ilość warstw	1-2

Przygotowanie podłoża

Pozostałości po farbach klejowych należy dokładnie usunąć, a podłóże zmyć wodą. Powierzchnia przeznaczona do malowania powinna być czysta, sucha, odpylona, bez spękań, dobrze związana z podłożem. Powierzchnie pomalowane farbami emulsyjnymi odtłuścić poprzez umycie wodą z dodatkiem środków myjących. Świeże tynki i podłoża silnie chłonne (gładzie gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, podłoża nigdy niemalowane) należy zagruntować gruntem Akrylit 3000 Grunt Koncentrat marki Dekoral Professional. Do wyrównania chłonności i odcienia podłoża należy stosować Podkład Uniwersalny marki Dekoral Professional. Powierzchnie zagrzybione należy oczyścić, osuszyć i przemalować farbą izolującą plamy. Ślady korozji zbrojenia oczyścić i zagruntować podkładem antykorozyjnym marki Dekoral.

Podłoża wysezonowane, stabilne o jednorodnej chłonności, czyste, suche, odpylone, bez spękań, dobrze związane z podłożem (np. Beton) można malować bez konieczności stosowania gruntu.

Malowanie

Przed użyciem wyrób należy dokładnie wymieszać. W razie potrzeby rozcieńczyć wodą w ilości max. 5% obj. Zalecana ilość warstw 1-2. Drugą warstwę należy nakładać po wyschnięciu pierwszej. Po zakończeniu malowania narzędzia należy umyć wodą.

Dodatkowe informacje

Świeże tynki cementowo-wapienne maluj po 4 tygodniach od ich nałożenia. Pełne właściwości użytkowe powłoka uzyskuje po 4 tygodniach. Prace malarskie należy

Farba Deweloperska

Farba dyspersyjna do wnętrz



przeprowadzać w temperaturze podłoża i otoczenia +5 do +30 °C i wilgotności względnej powietrza między 45%-80%. Produkt wodorocieńczalny, nieodporny na mróz. Przechowywać w temp. powyżej 0 °C w chłodnym i suchym pomieszczeniu. Wyrób biały nie jest przeznaczony do barwienia w komputerowym systemie kolorowania.

Atesty

Wyrób posiada atest higieniczny
Zgodna z PN-C-81914 Rodzaj III
PN-EN-13300 (odporność na szorowanie klasa 5)

Zalecenia BHP i P. Poż.

Stosować się do zaleceń podanych na opakowaniu.
Szczegółowe informacje zamieszczone są w Karcie Charakterystyki na stronie www.dekoralprofessional.pl

Opakowania

15 L – biała