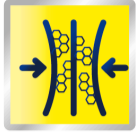


Akrylowa farba do fasad



HYDROFOBOWA
Z DODATKIEM
SILIKONU



ODPORNĄ
NA CZYNNIKI
ATMOSFERYCZNE



ULTRA
RESISTANT
PONADPRZECIĘTNA
ODPORNOŚĆ
MECHANICZNA



ODPORNĄ
NA SZOROWANIE
NA MOKRO
klasa 1 wg PN-EN-13300



FASADY
do 80m²
120m²
WNĘTRZA
WYDAJNOŚĆ
Z OPAKOWANIA



ZAKRES STOSOWANIA



Farba akrylowa do fasad z dodatkiem silikonu, przeznaczona do ochronnego i dekoracyjnego malowania elewacji budynków oraz ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń. Farbę można stosować nawierzchniowo na: tynki cementowe, cementowo-wapienne, gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, szpachłówki, beton, gazobeton, cegłę, kamienie, tynki akrylowe i mineralne oraz tapety papierowe i z włókna szklanego. Produkt doskonale nadaje się do dekoracji elementów architektury ogrodowej, takich jak betonowe płyty, cokoły, podmurówki, itp.

GŁÓWNE CECHY



- Hydrofobowa z dodatkiem silikonu – zapobiega wnikaniu wody
- Odporna na działanie czynników atmosferycznych: deszcz, mróz, promieniowanie UV
- Bardzo wysoka odporność mechaniczna
- Odporna na szorowanie – klasa 1 wg PN-EN 13300
- Wydajna – do 8 m²/l fasady, do 12 m²/l ściany wewnętrzne
- Dwuzadaniowa – na zewnątrz i do wewnątrz

DANE TECHNICZNE



Kolor	18 gotowych kolorów
Wygląd powłoki	matowy
Lepkość Brookfield RVT, 20±2°C, [mPas]	3500 ÷ 6000
Gęstość, 20±0,5°C, [g/cm³]	najwyżej 1,500
Zawartość części stałych, [% wag]	co najmniej 50,0
Odporność na szorowanie	Klasa 1 wg PN-EN-13300. Spełnia wymagania normy PN-C-81914 Rodzaj I (odporne na szorowanie na mokro) zgodna z PN-C-81913, zgodna z PN-EN-13300, zgodna z PN-EN-1062-1

APLIKACJA



Ilość warstw	1-2
Czas schnięcia powłoki (temp.+23°±2°C)	2 h
Nanoszenie drugiej warstwy	po 2 h
Sposób nanoszenia	Wałek, Pędzel, Natrysk
Rekomendowane narzędzia marki ProGold	do fasad: Wałek Polyamide z podkładką piankową, Wałek Owcza Wełna, do wewnątrz: Wałek Microfibre, pędzel płaski
Wydajność	- do 12m ² /l – ściany wewnętrzne - do 8m ² /l – fasady przy jednej warstwie, w zależności od chłonności i chropowatości podłoża
Rozcieńczalnik	woda

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA



- Pozostałości po farbach klejowych dokładnie usuń, a podłoże zmyj wodą.
- Powierzchnia przeznaczona do malowania powinna być czysta, sucha, odpylona, bez spękań, dobrze związana z podłożem.
- Powierzchnie pomalowane farbami emulsyjnymi odtłuść poprzez umycie wodą z dodatkiem środków myjących.

Ściany wewnętrzne:

- świeże tynki i podłoża silnie chłonnaące wodę (gładzie gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, podłoża nigdy niemalowane) zagruntuj preparatem Acryl Grunt marki ProGold,
- do wyrównania chłonności podłoża zastosuj Grunt Lateksowy marki Dekoral,
- uciążliwe plamy i zatłuszczenia zabezpiecz farbą na plamy - Renostyl Plus marki Dekoral.

Fasady:

- podłoże musi być wysezonowane, nośne, bez rys i spękań, odtłuszczone, czyste, suche oraz wolne od plam i wykwitów pochodzenia biologicznego i chemicznego (sólnych lub korozyjnych),
- świeże tynki i podłoża silnie chłonnaące wodę (podłoża nigdy niemalowane) lub podłoża o nierównej chłonności zagruntuj preparatem Acryl Grunt marki ProGold.

MALOWANIE




- Świeże tynki maluj po 4 tygodniach od ich nałożenia.
- Przed użyciem wyrób dokładnie wymieszaj.
- Zalecana ilość warstw 1-2.
- W razie potrzeby rozcieńcz wodą w ilości max. 5% objętości.
- Drugą warstwę nakładaj po wyschnięciu pierwszej.
- Maluj w temperaturze od +5°C do +30°C.
- Po zakończeniu malowania narzędzia umyj wodą.

DODATKOWE INFORMACJE



Wskazówki BHP i PPOŻ

W trakcie prac malarskich i po ich zakończeniu pomieszczenia wietrzyć do zaniku charakterystycznego zapachu. Chronić przed dziećmi. W razie pošknięcia 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-014
Atesty	Posiada Atest Higieniczny PZH
Zawartość LZO	Limit zawartości LZO wg Dyrektywy 2004/42/WE dla tego produktu (kat. A/c/FW): 40g/l (2010). Produkt zawiera max. 30g/l.
Przechowywanie	Produkt nieodporny na mróz. Przechowywać w temperaturze: 0-30°C 
PKWiU	20.30.11.0
Data ważności	36 miesięcy od daty produkcji
Opakowania handlowe	1L 3L 5L 10L
Data aktualizacji	Sierpień 2023

Informacje znajdujące się w niniejszej Karcie Technicznej są przygotowane według naszej najlepszej wiedzy i są aktualne na dzień jej wydania. PPG Deco Polska Sp. z o.o. nie odpowiada za jakiegokolwiek szkody spowodowane niewłaściwym składowaniem, magazynowaniem, transportem oraz aplikacją i stosowaniem produktu. Informacji podanych w Karcie Technicznej nie należy odczytywać jako udzielenia gwarancji jakości na opisany tam produkt. Spółka zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian w Karcie Technicznej bez uprzedzenia.