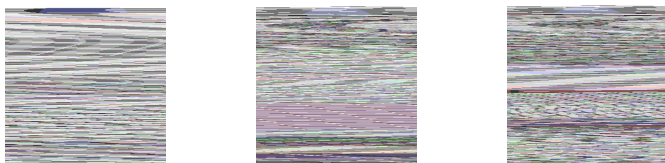


Dekoral MOC KOLORU

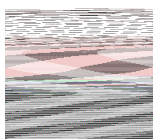


ZAKRES STOSOWANIA



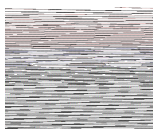
Farba lateksowa Dekoral MOC KOLORU przeznaczona jest do dekoracyjnego malowania ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń. Dzięki zastosowaniu zaawansowanej technologii kryjących polimerów oraz odpowiedniego połączenia składników uzyskano bardzo dobre parametry aplikacyjne, doskonałe krycie oraz wysoką wydajność. Powłoka farby jest trwała i odporna na szorowanie, a kolory nie blakną w czasie, zachowując swoje piękno przez wiele lat.

GŁÓWNE CECHY



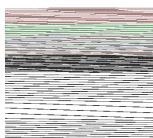
- 5 lat trwałości koloru
- Doskonałe krycie i komfort użytkowania
- Odporna na szorowanie
- Paroprzepuszczalna – zapewnia oddychanie ścian

DANE TECHNICZNE



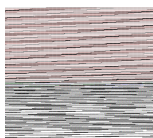
Kolor	60 kolorów gotowych
Wygląd powłoki	mat
Lepkość Brookfield RVT, 20±2°C, [mPas]	6500-9000
Gęstość, 20±0,5°C, [g/cm³]	najwyżej 1,600
Odporność na szorowanie	Klasa 3 wg PN-EN-13300. Spełnia wymagania normy PN-C-81914 Rodzaj I (odporne na szorowanie na mokro). Zgodna z PN-C-81913. Zgodna z PN-EN-13300.

APLIKACJA



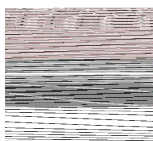
Ilość warstw i wydajność	1-2 warstwy wydajność do 14 m²/L – przy jednej warstwie w zależności od chłonności i chropowatości podłoża
Czas schnięcia powłoki (temp.+23±2°C)	2h
Nanoszenie drugiej warstwy	po 2h
Sposób nanoszenia	natrysk, pędzel, wałek
Rekomendowane narzędzia marki ProGold	wałek Microfibre Extra, wałek Polyamide Power, wałek Microfibre Floor
Rozcieńczalnik	wodorozcieńczalny

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA



- Pozostałości po farbach klejowych dokładnie usuń, a podłoże umyj wodą.
- Powierzchnie pomalowane farbami emulsyjnymi odtłuść poprzez umycie wodą z dodatkiem środków myjących.
- 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 preparatem Acryl Grunt marki ProGold rozcieńczonym wodą w stosunku 1:1.
- Do wyrównania chłonności i odcienia podłoża stosuj GRUNT L marki Dekoral.
- Uciążliwe plamy i zatluszczenia zabezpiecz farbą izolującą NA PLAMY marki Dekoral.

MALOWANIE



- Krycie farby zależy od rodzaju i przygotowania podłoża, jakości wykonanego gruntowania oraz zastosowanego narzędzia. Porady malarskie znajdziesz w Karcie Technicznej dostępnej na www.dekoral.pl.
- Przed użyciem wyrób dokładnie wymieszaj.
- Farby pochodzące z różnych partii produkcyjnych przed użyciem wymieszaj w opakowaniu zbiorczym.
- W razie potrzeby pierwszą warstwę rozcieńcz wodą w ilości max. 5% obj.
- Maluj w temperaturze od +10°C do +30°C.
- Świeże tynki maluj po 3-4 tygodniach od ich nałożenia.
- Pełne właściwości użytkowe powłoka uzyskuje po 4 tygodniach od pomalowania.
- Po zakończeniu malowania narzędzia umyj wodą.
- W czasie prac malarskich i po ich zakończeniu pomieszczenia przed użytkowaniem wywietrz do zaniku charakterystycznego zapachu.
- W przypadku korzystania z taśm malarskich zalecamy zdejmowanie ich od razu po malowaniu, gdy farba jest mokra lub po 24 godzinach od pomalowania ostatniej warstwy farby.



DODATKOWE INFORMACJE**Wskazówki BHP i PPOŻ**

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

Norma

Klasa 3 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. ZN-PPGDP-018

Atesty

Posiada atest higieniczny

Zawartość LZO

Limit zawartości LZO wg Dyrektywy 2004/42/WE dla tego produktu (kat. A/c/FW): 30g/L (2010). Produkt zawiera max. 30g/L.

Przechowywanie

Produkt nieodporny na mróz. Przechowywać w temperaturze powyżej 0°C w chłodnym i suchym pomieszczeniu.

Data ważności (miesiące)

36

Opakowania handlowe

0,04 L | 2,5 L | 5,0 L

Data aktualizacji

12.09.2024

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.

