



GRUNY LATEKSOWY

lateksowa farba podkładowa, śnieżnobiała



Zakres stosowania:

GRUNT LATEKSOWY przeznaczony jest jako podkład na podłoża o nierównej chłonności i niejednorodnym odcieniu. W szczególności polecany jest do malowania tynków, płyt gipsowo-kartonowych, tapet papierowych oraz elementów drewnianych, materiałów drewnopochodnych i elementów z tworzyw sztucznych wewnątrz pomieszczeń. Ułatwia nakładanie farb nawierzchniowych. Szczególnie polecany jako podkład pod emulsje kolorowe wszystkich rodzajów (np. akrylowe, lateksowe, ceramiczne, poliwinylowe). Doskonale nadaje się do pierwszego malowania płyt gipsowo-kartonowych i podłoży o niejednorodnej fakturze.

Główne cechy:

- MULTI ACTION FORMULA: gruntuje, kryje, wyrównuje
**przełomowa technologia oparta na kompozycji wysokiej jakości wosków oraz monomineralnego dolomitu sprawia, że produkt zapewnia optymalne efekty działania – idealnie gruntuje, wyrównuje chłonność, fakturę i kolor podłoża, a podwyższone krycie wpływa na ekonomiczne wykorzystanie farby nawierzchniowej.*
- wyrównuje chłonność podłoża
- poprawia przyczepność przegruntowanych (przeszlonych) powierzchni
- umożliwia równomierne wysychanie farb nawierzchniowych
- zapewnia prawidłową mikrowentylację powierzchni
- zmniejsza zużycie farb nawierzchniowych
- zwiększa przyczepność farb nawierzchniowych
- ułatwia malowanie emulsją kolorową
- poprawia krycie emulsji nawierzchniowych
- niweluje różnice w fakturze i odcieniu podłoża
- odcina kolor podłoża (polecany do odcięcia intensywnych kolorów podłoża.)
- idealny do gruntowania płyt kartonowo-gipsowych
- super wydajność

Kolor	biały
Wygląd powłoki	matowy
Lepkość Brookfield RVT, 20±2°C, [mPas]	3000÷5000
Gęstość, 20±0,5°C, [g/cm³]	1,440÷1,540
Zawartość części stałych, [%wag]	54,0÷59,0
Ilość warstw	1
Czas schnięcia powłoki, 23°±2°C, [h]	2
Nanoszenie drugiej warstwy, [h]	po 2
Sposób nanoszenia	pędzel, wałek, natrysk
Rekomendowane narzędzia marki Dekoral Gold	Wałek Microstar, Microfibre
Wydajność przy jednej warstwie	do 12 m ² /l przy jednokrotnym nanoszeniu w zależności od chłonności i chropowatości podłoża oraz użytego narzędzia
Rozcieńczalnik	woda

Sposób użycia

1. Przygotowanie podłoża

- Pozostałości po farbach klejowych dokładnie usuń, a podłoże zmyj wodą.
- Usuń wszystkie tłuszczące się powłoki aż do odsłonięcia właściwego podłoża.
- Powierzchnia przeznaczona do malowania powinna być czysta, sucha, zwarta, odpylona, bez spękań, dobrze związana z podłożem. Bez śladów korozji i wykwitów pochodzenia biologicznego.
- Powierzchnie silnie chłonne i pyliste zagruntuj gruntem Aquagrunt koncentrat marki Dekoral. Zabrudzenia przed malowaniem zmyj wodą z dodatkiem środków myjących. Pozostaw do wyschnięcia.
- Ubytki i spękania podłoża należy uzupełnić zaprawą cementowo-wapienną lub szpachlą.
- Cegły, płyty gipsowo-kartonowe można gruntować bezpośrednio po ich położeniu, natomiast tynki gipsowe po 2 tygodniach od nałożenia.
- Tynki cementowe lub cementowo-wapienne maluj, po co najmniej 3 tygodniach od nałożenia.
- Płyty gipsowo-kartonowe nadają się do malowania po wyschnięciu miejsc tączonych, szczególnie w narożnikach.

2. Malowanie

- Przed użyciem wyrób dokładnie wymieszaj.
- W razie potrzeby rozcieńczyć wodą w ilości max. 20% obj.
- Po wyschnięciu warstwy gruntu przystąp do nakładania farb nawierzchniowych.

Dodatkowe informacje

- Przygotowane podłoże gruntuj w temperaturze od +5°C do + 30°C i wilgotności względnej 70%.
- Niska temperatura otoczenia i wysoka wilgotność wydłuża czas schnięcia.
- Po zakończeniu malowania narzędzia umyj wodą.
- W czasie prac malarskich i po ich zakończeniu pomieszczenia przed użytkowaniem wywietrz do zaniku charakterystycznego zapachu.

Wskazówki BHP i PPOŻ

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

Atesty: Posiada atest higieniczny

Spełnia wymagania normy PN-C-81914 Rodzaj I (odporne na szorowanie na mokro) zgodna z PN-EN-13300

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/g/FW): 30g/l (2010).

Produkt zawiera max 30g/l.

Opakowanie handlowe: 3L, 5L 10 L

Informacje znajdujące się w niniejszej Karcie Technicznej są przygotowane według naszej najlepszej wiedzy i są aktualne na dzień jej wydania. Spółka zastrzega sobie prawo korygowania zmian bez uprzedzenia, ze względu na to, iż warunki aplikacji pozostają poza kontrolą PPG Deco Polska Sp. z o. o