



## KARTA TECHNICZNA OG 250 podkładowa farba gruntująca

- Grunt i farba w jednym
- Reguluje chłonność podłoża
- Niweluje przebarwienia podłoża
- Zwiększa wydajność farb nawierzchniowych
- Szybka łatwa i wydajna aplikacja

### Produkt

OPTIMAX OG 250 farba gruntująca łączy w sobie cechy gruntu i farby. Grunt wzmacnia i wyrównuje chłonność podłoża. Natomiast zastosowane w produkcie wypełniacze zapewniają krycie i biały kolor malowanych podłoży. Po wyschnięciu tworzy gładką, białą powierzchnię na której nakładanie kolejnych warstw jest łatwiejsze i wydajniejsze.

### Zastosowanie

OG 250 farba gruntująca - stosuje się do malowania podłoży nowych, oraz przy renowacji podłoży już użytkowanych. Szczególnie sprawdzi się przy zmianie koloru ścian z ciemnego na jasny. Jest doskonałym produktem pod malowanie farbami akrylowymi i silikonowymi. Do stosowania na podłożach nowych: takich jak np. tynki cementowo-wapienne, płyty gips-karton; na pokrytych farbami podłożach mineralnych, czy polimerowych np. tynkach akrylowych, silikonowych. Może być stosowana na zewnątrz i wewnątrz.

### Przygotowanie i aplikacja

**Podłoże:** powinno być suche, nośne, oczyszczone z kurzu, tłuszczu, brudu, olejów, resztek farb, powłok antyadhezyjnych i innych środków utrudniających penetrację podłoża. Powinno być wolne od plam i wykwitów. Wszelkie luźne, niezwiązane z podłożem warstwy trzeba usunąć. Podłoże nie może być mokre ani wilgotne. Zawilgocone i zamrożone powierzchnie nie mogą być gruntowane.

Podłoże betonowe musi być sezonowane przez co najmniej 28 dni.

Tynki cementowe i cementowo-wapienne można malować po 3-4 tygodniach od nałożenia.

Tynki gipsowe można malować po ok 2-3 tygodniach.

Ubytki i uszkodzenia naprawić, nierówności usunąć gotową gładzią szpachlową OS 900.

**Przygotowanie i aplikacja produktu:** OG 250 dostarczany jest w postaci gotowej do użycia, bezpośrednio przed zastosowaniem wymieszać mechanicznie unikając napowietrzenia. W celu dostosowania konsystencji do metody aplikacji, można rozcieńczyć wodą do 3% (0,3 kg /10kg). Przyjęty sposób rozcieńczania zachować podczas całości prac. Produkt OG 250 można nanosić pędzlem lub wałkiem.

**Warunki stosowania:** Zagruntowana powierzchnia jest gotowa do dalszego użytkowania po ok. 12 godzinach od zakończenia gruntowania. W przypadku niższej temperatury i wyższej wilgotności powietrza czas wysychania może ulec zmianie. Przed użyciem wymieszać mieszadłem wolnoobrotowym.

**Temperatura stosowania:** Stosować w temperaturze (podłoża i otoczenia) od +5°C do +25°C.

### Zużycie

Ok. 0,10 – 0,20 kg/m<sup>2</sup> .

### Czyszczenie narzędzi

Wodą , natychmiast po użyciu.

### Opakowania:

Wiadra o pojemności: 10 kg, 20 kg.

### Składowanie i transport

Należy chronić przed przemrożeniem i przegrzaniem. Przechowywać w suchym miejscu w oryginalnych opakowaniach w temperaturze +5°C do +25°C. Otwarte opakowania należy szczelnie zamknąć i przechowywać nie dłużej niż 3 miesiące. Transportować w temperaturze powyżej +5°C Okres przydatności wynosi 12 miesięcy od daty produkcji (umieszczonej na opakowaniu).

### Utylizacja

Tylko całkowicie opróżnione opakowania nadają się do ponownego przetworzenia. Resztki materiału, wysuszone mogą być



## KARTA TECHNICZNA OG 250 podkładowa farba gruntująca

potraktowane jako odpady budowlane lub śmieci domowe.

### Wskazówki bezpieczeństwa

Świeży grunt może powodować podrażnienia. Chronić oczy i skórę przed zabrudzeniem. Stosować stosowną odzież ochronną (rękawice, okulary ochronne). W razie kontaktu przemyć dużą ilością wody i w razie konieczności skontaktować się z lekarzem. EUH208 Zawiera: masę poreakcyjną 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-on i 2-metylo-2H-izotiazol-3-on. (3:1); Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

### Dalsze informacje

Powyższe informacje są opisem produktu. Należy je traktować jako ogólne wskazówki w oparciu o nasze badania i doświadczenia praktyczne, które jednak nie uwzględniają wymogów konkretnego przypadku zastosowania. W związku z tym zalecamy przeprowadzenie prób. Parametry produktu mogą ulec drobnym zmianom w zakresie deklarowanej klasy nie wpływając na właściwości użytkowe i obróbkę. Z podanych informacji nie wynikają jakiegokolwiek roszczenia odszkodowawcze.

Data wprowadzenia: 14.11.2023