

Data aktualizacji: 04.01.2019

## REMAL STANDARD

### naturalna płynna farba malarska

**Produkt spełnia przepisane maksymalne wartości progowe lotnych substancji organicznych (VOC), obowiązujące od 01.01.2010.**

#### **Skład:**

REMAL STANDARD to mieszanina białego pigmentu, wypełniaczy, dodatków uszlachetniających, środków grzybobójczych, pochodnej celulozy i wodnej dyspersji substancji makromolekularnych. Jest farbą ekologiczną i przyjazną dla środowiska naturalnego.

#### **Odcień:**

Biały - nieznormalizowany.

#### **Zastosowanie:**

REMAL STANDARD stosuje się do malowania tynków, paneli betonowych, paneli z lekkich materiałów budowlanych, płyt wiórowych i pilśniowych we wnętrzach.

Farba ma znakomitą wartość przepuszczania pary wodnej, dlatego nadaje się do malowania tynków sanacyjnych we wnętrzach.

#### **Nanoszenie:**

Wałkiem, szczotką lub natryskowo.

#### **Rozcieńczalnik:**

Woda.

#### **Przykład procedury nanoszenia:**

Zbyt chłonne, pokrywane się kurzem lub niespójne podłoża należy najpierw zagruntować (utwardzić) przy pomocy odpowiedniego środka penetracyjnego, np. REMAL - środek penetracyjny.

Farbę rozrzedzić przez dodanie od 30 do 50 % wody i nanosić w 2 warstwach w odstępie czasowym min. 4 godz.

Temperatura podłoża i otoczenia nie może w czasie nanoszenia spaść poniżej +5°C.

#### **Barwienie:**

Za pomocą past barwiących V 3502 REMAKOL, REMAL.

#### **Właściwości farby:**

Zawartość substancji nielotnych w %	min. 45
Wygląd:	matowy
Przepuszczalność par wodnych SD	0,028 m

Przyczepność do betonu 0,30 MPa  
Białość 82 % MgO

**Orientacyjna wydajność:**

8-10 m<sup>2</sup>/1 kg (10-12 m<sup>2</sup>/1 l) rozrzedzonej farby na 1 powłokę.

**VOC – zawartość lotnych substancji organicznych:**

Kategorie: A/a (VRNH) Farba wodorozcieńczalna

Wartość progowa VOC: 30 g/l (2010)

Max. zawartość (VOC) w stanie gotowym do użycia: 2 g/l

**Opakowanie:**

Opakowania plastikowe 5,5 kg, 7,5 kg, 15 kg, 25 kg, 40 kg.

**Likwidacja resztek produktu i opakowania:**

Resztki produktu nie do użycia można po wyschnięciu wody likwidować na składowiskach odpadów komunalnych. Kod odpadu: 080112, kategoria odpadu: O.

Opakowanie po umyciu można likwidować jako materiał wtórny. Kod odpadu: 150102, kategoria odpadu: O.

**Przechowywanie:**

Przechowywać w suchym środowisku w temperaturze +5°C do +25°C. Okres gwarancji wynosi 24 miesiące od dnia produkcji dla produktu w oryginalnym, nie otwartym opakowaniu. W czasie transportu i magazynowania chronić przed mrozem!

Ta karta zastępuje wszystkie poprzednie wersje. Informacje zawarte w niniejszej karcie technicznej reprezentuje naszą aktualną wiedzę i praktyczne doświadczenie. Są to jedynie ogólne informacje i nie stanowią o odpowiedzialności producenta za wykonawstwo i sposób użytkowania. Mogą bowiem występować różnice i specyficzne warunki sposobu wykonania. Produkt należy stosować zgodnie z wymaganą wiedzą techniczną, oraz zasadami BHP. Należy unikać kontaktu ze skórą oraz chronić oczy. W przypadku kontaktu z oczami, przemyć je obficie czystą wodą i zasięgnąć porady lekarza. Zaleca się używanie rękawic, okularów i odzieży ochronnej.

***Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w kartach danych bez uprzedzenia.***