

3.1.01

3.1.02

Farba gliniana

Skład:

Kaolin, mączki oraz pyły marmurowe, kazeina, metyloceluloza, włókna celulozowe, ziemia krzemkowa, soda, naturalne pigmenty ziemne.

Zastosowanie:

Malowanie powierzchni wewnątrz pomieszczeń, do stosowania na chłonne powierzchnie takie jak tynki gliniane, cementowo-wapienne, cegły, płyty gipsowo-włóknowe, płyty gips-karton oraz podobne. Surowe tynki gliniane przed malowaniem powinny zostać zagruntowane gruntem kazeinowym.

Opakowania:

Worek papierowy 5 oraz 10 kg

Przechowywanie:

Przechowywać w suchym miejscu, chronić przed wilgocią

Przygotowanie do użycia:

1. Przygotować czysty pojemnik o wielkości dostosowanej do ilości mieszanej farby np. do wymieszania 5 kg farby wystarczy pojemnik o pojemności 12l.
2. Do pojemnika wlać czysta zimna wodę w ilości 1.4 l wody na 1kg farby.
3. Powoli wsypywać farbę do pojemnika, jednocześnie mieszając. Po wsypaniu całej farby mieszać do uzyskania jednorodnej konsystencji. Odstawić farbę na 30 min, po tym czasie ponownie wymieszać. Jeśli farba jest za gęsta, należy dolać wody i ponownie przemieszać do uzyskania odpowiedniej konsystencji. Kolejne porcje farby należy rozmieszać z taką samą ilością wody. Jest to istotne w celu osiągnięcia jednakowej struktury i koloru farby.
4. Konsystencja farby powinna być dostosowana do konkretnych warunków takich jak podłoże oraz narzędzia jakimi się aplikuje farbę (wałek, pędzel, gąbka).
5. Po uzyskaniu odpowiedniej konsystencji farba nadaje się do użycia.

Aplikacja:

Podłoże powinno być chłonne. Przed aplikacją zagruntować powierzchnię gruntem kazeinowym aby zapewnić dobrą przyczepność. Farbę nakładać w dwóch warstwach. Przed nałożeniem drugiej warstwy, pierwsza powinna być całkowicie sucha.

Zużycie:

560 g/m² przy dwukrotnym malowaniu.

UWAGI:

Proporcja farby do wody powinna być odmierzana dokładnie, przy użyciu np. wagi.

W danym dniu należy rozrobić z wodą taką ilość farby jaką będzie się w stanie zużyć. Farba zawiera kazeinę (białko mleka) bez dodatku środków konserwujących. Ewentualny nadmiar można przechować w lodówce do 48 godzin.