

GLOBPLAST

ŚRODEK GRUNTUJĄCY ANSERGLOB

WŁAŚCIWOŚCI:

- Łatwy w stosowaniu
- O dużej wydajności
- Wodoodporny
- Nie zawiera rozpuszczalników organicznych
- Posiada dobre własności kryjące i gruntujące

ZASTOSOWANIE:

Podkładowa masa tynkarska jest uniwersalnym środkiem gruntującym, przeznaczonym do wszystkich rodzajów podłoża, służy do przygotowania podłoża przed położeniem dekoracyjnych tynków mineralnych na bazie cementu lub zapraw tynkowych. Nadaje się również do starych tynków.

BAZA:

Wodna dyspersja akrylowa z dodatkiem środków modyfikujących i wypełniaczy mineralnych.

DANE TECHNICZNE:

Sucha masa	Ok. 72%
pH	Ok. 8
Lepkość wg Brookfielda	Ok. 6500 ± 500 mPa*s
Gęstość	Ok. 1,56 g/cm ³
Wydajność	Ok. 0,3 kg/m ²

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE STOSOWANIA:

Podłoże powinno być mocne, równe i suche. Ponadto powinno być oczyszczone z kurzu, brudu, wapna i innych środków zmniejszających adhezję, np. woski i tłuszcze. Nierówności podłoża należy wyrównać zaprawą ANSERGLOB, a słabe wzmocnić emulsją ANSERGRUNT.

Masę gruntującą przed użyciem należy wymieszać. Nanosić równomiernie na wcześniej przygotowane podłoże za pomocą wałka lub pędzla. Temperatura stosowania masy nie powinna być niższa niż 5°C. Czas schnięcia uzależniony jest od warunków zewnętrznych i wynosi od 3 do 8 godzin.

MAGAZYNOWANIE:

Przechowywać w oryginalnych, szczelnych opakowaniach, w temperaturze od +5°C, nie narażonych na bezpośrednie działanie źródeł ciepła, do 12 miesięcy.

ATESTY:

Państwowy Zakład Higieny – nr HK/B/2663/11/99

Nasze informacje oparte są na doświadczeniach laboratoryjnych i praktycznych.

Ze względu na różnorodność materiałów, metod użycia i miejscowych warunków, na które nie mamy żadnego wpływu, nie przejmujemy - nawet pod względem prawa patentowego - żadnej gwarancji.



Zakłady Chemiczne sp. z o. o.
ul. Conrada 7
01 - 922 Warszawa