

Baumit Gypsum Primer

Podkład zmniejszający chłonność podłoża, pod tynki gipsowe



- **szybka, łatwa i wydajna aplikacja**
- **zmniejsza i wyrównuje chłonność podłoża**
- **poprawia obróbkę i przyczepność tynku**

Produkt Rozcieńczalny wodą koncentrat do wyrównywania i ograniczania chłonności podłoża.

Skład Spoiwa organiczne, woda, inne dodatki.

Właściwości Wydajny koncentrat, który po rozcieńczeniu wodą, jest gotowy do użycia. Zwiększa przyczepność tynków gipsowych, poprawia obróbkę tynku poprzez zapewnienie jednorodnego czasu wiązania na całej tynkowanej powierzchni. Niskoemisyjny - posiada certyfikat EMICODE EC1 PLUS.

Przeznaczenie Do gruntowania nierównomiernie lub silnie chłonnego podłoża mineralnego przed tynkowaniem tynkami gipsowymi: na cegły ceramiczne, bloczki z betonu komórkowego, bloczki silikatowe itp.

Dane techniczne

	Gypsum Primer 15 kg
Wydajność	uzależniona od stopnia rozcieńczenia i chłonności podłoża
Kolor	żółty
Zużycie	ok. 0,1 kg/m ² - 0,3 kg/m ² (w praktyce zużycie zależne jest od stopnia chłonności podłoża)



Opakowanie Kubeł 15 kg, 24 kub./pal. = 360 kg

Przechowywanie W chłodnym i suchym pomieszczeniu, w szczelnie zamkniętym, oryginalnym opakowaniu – 12 miesięcy. Chronić przed mrozem i bezpośrednim nasłonecznieniem. Produkt musi być chroniony przed temp. otoczenia powyżej 35 °C i poniżej 5 °C.

Gwarancja jakości Stała kontrola jakości w laboratorium zakładowym.

Bezpieczeństwo Należy zapoznać się z Kartą Charakterystyki produktu (Zgodnie z 1907/2006/WE, Artykuł 31) dostępną na żądanie klienta lub na stronie www.baumit.pl

Podłoże Podłoże musi być czyste, suche, nieprzemarznięte, odpylone i odtuszczone, wolne od wykwitów i resztek preparatów antyadhezyjnych, nośne i pozbawione luźnych cząstek.

Przygotowanie podłoża

Przed aplikacją, podłoże musi być wstępnie przygotowane:

- usunąć mechanicznie kładące się lub piaszczące fragmenty powierzchni,
- z powierzchni betonowych usunąć (gorącą parą wodną lub odpowiednimi, dostępnymi w handlu środkami) resztki oleju szalunkowego,
- powierzchnie zanieczyszczone lub zaatakowane przez algi oczyścić mechanicznie, gorącą parą wodną i środkiem do usuwania alg,
- słabo przywierające, zwietrzałe powłoki mineralne usunąć mechanicznie,
- uszkodzone, spękane powierzchnie naprawić odpowiednią masą szpachlową (np. Baunit StarContact lub Baunit ProContact) - w razie konieczności zabrać siatkę z włókna szklanego Baunit StarTex.

Obróbka

Przed użyciem intensywnie wymieszać produkt rozcieńczając wodą według proporcji:

- podłoża o bardzo dużej nasiąkliwości (np. beton komórkowy) - podkład Gypsum Primer rozcieńczać wodą w stosunku 1:2

- podłoża średnio nasiąkliwe (np. pustaki ceramiczne) - podkład Gypsum Primer rozcieńczać wodą w stosunku 1:3.

Rozcieńczony wodą preparat natryskiwać na podłoże agregatem malarskim lub nanieść szczotką.

Wskazówki

Temperatura podłoża, materiału i powietrza w momencie obróbki nie powinna być niższa niż +5°C i wyższa niż +25°C. Chronić zagruntowane powierzchnie przed zapyleniem. Używane do pracy narzędzia, po zakończeniu prac natychmiast przemyć wodą. Nie dodawać żadnych innych produktów. Po naniesieniu podkładu Baunit Gypsum Primer na powierzchnię pozostawić do wyschnięcia na minimum 12 godzin.

Nasze zalecenia w zakresie stosowanych technik, przekazywane słowem i pismem w celu wsparcia nabywcy (użytkownika) opracowane w oparciu o nasze doświadczenia i aktualny stan wiedzy są niewiążące i nie uzasadniają prawnego stosunku umownego oraz żadnych zobowiązań ubocznych z tytułu umowy kupna (sprzedaży). Nie zwalniają one nabywcy od sprawdzenia na własną odpowiedzialność przydatności naszych produktów do przewidzianego zastosowania. Należy przestrzegać ogólnych zasad techniki budowlanej. Zastrzegamy sobie możliwość zmian, które służą technicznemu postępowi i ulepszeniu produktu lub jego zastosowaniu. Wraz z ukazaniem się niniejszej informacji technicznej wcześniejsze jej wersje tracą ważność. Najbardziej aktualne informacje znajdziecie Państwo na naszych stronach internetowych. Poza tym obowiązują nasze „Ogólne warunki umów” znajdujące się w katalogach produktów. Nasza gęsta sieć Przedstawicielstw gwarantuje szybkie doradztwo i dostawy. Dodatkowych informacji prosimy zasięgnąć u najbliższego Przedstawiciela Handlowego.