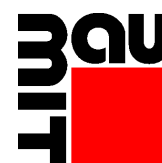


Tynk gipsowy ręczny UnoRed (Baumit UnoRed)



baumit.com

Produkt	Fabrycznie przygotowana sucha, lekka i bardzo wydajna, adhezyjna mieszanka tynkarska na bazie gipsu, z dodatkiem lekkich wypełniaczy mineralnych, specjalnie do nakładania ręcznego, przeznaczona do użytku wewnętrznego.	
Skład	Piasek, lekkie wypełniacze mineralne, gips i dodatki dla poprawiające obróbkę i polepszające przyczepność do podłoża.	
Właściwości	Tynk o bardzo dobrych właściwościach zachowania formy, szczególnie łatwej i miękkiej aplikacji. Materiał ten charakteryzuje się optymalnym czasem wiązania do ręcznego tynkowania zarówno ograniczonych wielkością płaszczyzn, jak i większych powierzchni, oraz wysoką przyczepnością i bardzo dobrym efektem wygładzania powierzchni tynku.	
Zastosowanie	Jako gładki tynk na wszystkie rodzaje podłoża. Do stosowania wewnątrz, na mur z cegły, beton i wszystkie normalne podłoża budowlane nadające się do tynkowania. Możliwość zastosowania na ścianach i sufitach wykonanych w szalunkach gładkich, z chłonnego betonu, bez środków adhezyjnych. Bardzo łatwy w gładzeniu. Dzięki równomiernej charakterystyce wiązania można niezawodnie wykonywać wszystkie kolejne etapy prac. Jako tynk do aplikacji ręcznej nadaje się również do mniejszych prac tynkarskich i napraw tynków.	
Dane techniczne	Uziarnienie:	0-0,6mm
	Wytrzymałość na ściskanie (28 dni):	≥ 3 N/mm ²
	Zapotrzebowanie na wodę	Ok. 15 l/worek
	Czas obróbki	ok. 100 minut
	Współczynnik przewodności ciepła λ _R :	0,25 W/(mK)
	Współczynnik oporu dyfuzyjnego μ:	5
	Wydajność:	ok. 30 l gotowej zaprawy z worka
	Zużycie materiału:	ok. 8 kg/m ² przy grubości tynku 10 mm
	Zalecana grubość tynku:	średnia - 10 mm minimalna – 5 mm
Forma dostawy	Worki papierowe po 25 kg (40 worków na palecie = 1000 kg)	
Przechowywanie	W suchym pomieszczeniu, na paletach drewnianych - 6 miesięcy.	
Gwarancja jakości	Stała kontrola jakości w laboratorium zakładowym.	
Klasyfikacja wg ustawy o chemikaliach	Symbol zagrożenia: Xi Podrażniający.	
	Zdania R:	R 36/38: Podrażnia oczy i skórę
	Zdania S:	S 2: Chronić przed dziećmi S 24/25: Unikać kontaktu z oczami i skórą. S 26: W przypadku kontaktu z oczami dokładnie przepłukać oczy wodą i skonsultować się z lekarzem. S 37: Nosić odpowiednie rękawice ochronne. S 46: W przypadku połknięcia natychmiast skonsultować się z lekarzem i pokazać etykietę lub opakowanie.

W stanie związanym produkt jest całkowicie nieszkodliwy.

- Podłoże** Podłoże musi być trwałe, suche, niezmrożone, niehydrofobowe, wolne od wykwitów, odpowiednio nośne i wolne od brudu i pyłu. Tynkowana powierzchnia musi być równomiernie wyschnięta. Powierzchnie betonowe (maksymalna wilgotność betonu 3% wag.) pokryć odpowiednim środkiem adhezyjnym, dla poprawienia przyczepności – Baunit BetonKontakt. W przypadku silnie i/lub nierównomiernie chłonnego podłoża wykonać gruntowanie środkiem Gypsum Primer. Sprawdzenie podłoża winno nastąpić zgodnie z obowiązującymi normami i zaleceniami producenta.
- Obróbka** Do naczynia z czystą wodą wsypać materiał i zostawić na 3 minuty do nasiąknięcia, następnie wymieszać Baunit UnoRed ręcznie lub mieszadłem z wodą bez dodatków, wyrobić na gładką masę, dobierając właściwą konsystencję tynku gipsowego. Średnia grubość tynku jednowarstwowego na murze wynosi 10 mm, na betonie – co najmniej 5 mm, a max. 15mm. Nałożyć zaprawę na całej powierzchni, po wstępnym związaniu ściągnąć łątą, następnie zatrzeć packą filcową lub gąbkową i ściągnąć łątą stalową lub podobnym narzędziem. W przypadku konieczności tynkowania w dwóch warstwach nie wygładzać powierzchni, pozostawić ją szorstką po pierwszej warstwie i po dokładnym wyschnięciu (kolor biały) zagruntować podkładem Baunit BetonKontakt. Następnie nałożyć kolejną warstwę tynku. W przypadku planowania ułożenia glazury na cienkiej warstwie zaprawy w kuchniach i łazienkach należy wykonać obrzutek z UnoRed o grubości co najmniej 10 mm i pozostawić ją szorstką; wtedy nie wolno zacierać lub zagładzać powierzchni tynku.
- Wskazówki** Tynk Baunit UnoRed nakładany w zamkniętych budynkach wymaga dla właściwego związania dobrej wentylacji pomieszczeń, aby osiągnął odpowiednią wytrzymałość i aby nie wytworzyły się warstwy zgorzeliny. Proces schnięcia w zimie w zamkniętych pomieszczeniach należy wzmocnić częstym ich wietrzeniem i stopniowo podnosić temperaturę w systemach ogrzewania. Przed położeniem kolejnych warstw, np. glazury, tapety, farb, Baunit UnoRed musi być całkowicie wyschnięty. Trwała i odpowiednia przyczepność z podłożami betonowymi wymaga, aby były one suche. W przypadku, gdy nie da się uzyskać maksymalnej wilgotności 3%, lub jeżeli podłoża wykonane są z betonu lekkiego, należy użyć tynków adhezyjnych wapienno-cementowych (np. multiContact MC 55 W, lub HaftMörtel HM50). Szczeliny pod instalację elektryczną i inne przewody należy przed tynkowaniem zasklepić. Elementy metalowe narażone na korozję trwale zabezpieczyć np. farbą antykorozyjną. Na wielopłaszczyznowych sufitach należy przed gładzeniem wykonać w tynku nacięcia dylatacyjne kielnią aż do podłoża. Temperatura powietrza i podłoża przy tynkowaniu musi przekraczać +5°C. Bezpośrednie ogrzewanie tynku jest niedopuszczalne. Przy użyciu urządzeń grzewczych, szczególnie gazowych, dbać o dobrą wentylację.

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 niewiązane 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 znajdzie 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 regionalnego.