

Podkład uniwersalny UniPrimer (Baumit UniPrimer)



Produkt	Gotowy do użycia podkład gruntujący na bazie spoiw organicznych.	
Skład	Spoiwo na bazie akrylatu styrenu, emulsja żywicy silikonowej, wypełniacze mineralne, dodatki, woda.	
Właściwości	Podkład poprawiający przyczepność powłok wykończeniowych i wyrównujący chłonność podłoża; umożliwia uzyskanie jednolitej barwy warstwy wykończeniowej.	
Przeznaczenie	Warstwa podkładowa pod strukturalne tynki cienkowarstwowe. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków.	
Dane techniczne	Gęstość:	1,50 kg/dm ³
	Zawartość substancji stałych:	ok. 62%
	Wartość współczynnika pH:	8
	Zużycie:	ok. 0,2-0,4 kg/m ² w zależności od rodzaju podłoża
Forma dostawy	Kubel 5 kg i 25 kg	
Przechowywanie	W suchym i chłodnym pomieszczeniu, chroniąc przed mrozem, w oryginalnie zamkniętych pojemnikach – 12 miesięcy.	
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 lub na stronie www.baumit.pl	
Podłoże	Podłoże powinno być nośne, czyste, suche, nieprzemarznięte, odkurzone i odtłuszczone, oczyszczone z wykwitów i luźnych zanieczyszczeń. Produkt można stosować na następujących podłożach: <ul style="list-style-type: none">■ warstwy zbrojone w systemach ociepleniowych■ tynki wapienne, cementowo-wapienne i cementowe■ beton i inne podłoża mineralne (masy szpachlowe)■ (stare), dobrze przywierające tynki i powłoki mineralne, krzemianowe i dyspersyjne■ tynki wapienno-gipsowe, gipsowo-wapienne i gipsowe■ płyty gipsowo-kartonowe■ płyty z lamelowej wełny mineralnej (w systemach ociepleń stropów garaży) Nie stosować produktu na: <ul style="list-style-type: none">■ świeże tynki wapienne■ tworzywa sztuczne, powłoki lakierowane lub olejne, farby klejowe.	
Przygotowanie podłoża	<ul style="list-style-type: none">■ 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, zwiędnięte powłoki mineralne usunąć mechanicznie,■ uszkodzone, spękań powierzchnie naprawić odpowiednią masą szpachlową (Baumit StarContact lub Baumit ProContact) - w razie konieczności zaizolować siatką z włókna szklanego Baumit StarTex.	

- Obróbka** Podłoże powinno być związane i suche. Nanosić podkład równomiernie na całą powierzchnię. W przypadku dwukrotnego gruntowania (np. nierównomiernie chłonnego podłoża) należy przed nałożeniem kolejnej warstwy odczekać co najmniej 24 godziny. Przed przystąpieniem do pracy wymieszać dokładnie podkład mieszadłem wolnoobrotowym. Produkt nanosić wałkiem lub pędzlem, w sposób równomierny, unikając przerw w pracy. W systemach ociepleń stropów garaży podkład można nanieść na powierzchnię wełny mineralnej za pomocą natrysku. Konsystencję produktu można dostosować do potrzeb, dodając niewielką ilość wody. Nie mieszać z innymi produktami.
- Struktura warstw:**
1 x podkład uniwersalny Baunit UniPrimer
1 x tynk Baunit GranoporTop, Baunit SilikonTop, Baunit StellaporTop, Baunit SilikatTop, Baunit NanoporTop, Baunit StarTop, Baunit PuraTop, Baunit MosaikTop, Baunit MosaikSuperfine, Baunit EdelPutz Spezial lub EdelPutz Versos.
- Wskazówki:** W czasie nanoszenia produktu oraz podczas procesu wiązania (przez min. 12 godzin do zastosowania) temperatura powietrza, materiału i podłoża nie może być niższa niż +5°C. Chronić elewację (siatkami rusztowaniami) przed bezpośrednim nasłonecznieniem, deszczem lub silnym wiatrem. Duża wilgotność powietrza może znacznie wydłużyć proces wiązania produktu.
- Środki bezpieczeństwa** W czasie wykonywania prac należy odpowiednio zabezpieczyć najbliższe otoczenie tynkowanej powierzchni - w szczególności powierzchnie szklane, ceramiczne, klinkierowe, z kamienia naturalnego, lakieru i metalu. Odpryski natychmiast usunąć przy pomocy dużej ilości wody, nie czekać aż wyschną. Po zakończeniu gruntowania natychmiast oczyścić narzędzia używane do pracy.

Nasze zalecenia w zakresie stosowanych technik, przekazywane słowem i piśmem 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 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.