



Baumit Elastyczna zaprawa wyrównująca

2 – 30 mm



- **Wysoka przyczepność i wytrzymałość**
- **Pod płytki, gładzie, tynki i podkłady podłogowe**
- **Wodo- i mrozoodporna, do wewnątrz i na zewnątrz**

Produkt: Elastyczna, wodo- i mrozoodporna cementowa zaprawa wyrównująca, do szybkiego i łatwego miejscowego szpachlowania ścian i podłóg oraz wypełniania ubytków w podłożu.

Skład: Cement, kruszywo, dodatki.

Właściwości: Szeroki zakres grubości od 2 – 30 mm. Wysoka przyczepność do podłoża i wytrzymałość. Niska nasiąkliwość. Do układania ręcznego. Bardzo dobre właściwości robocze – łatwa do użycia. Mrozoodporna i wodoodporna (po związaniu). Chroni zdrowie i środowisko - bardzo niska emisja lotnych związków organicznych LZO (VOC).

Przeznaczenie: Do miejscowego wyrównywania ścian i podłóg oraz wypełniania ubytków w podłożu przed prowadzeniem dalszych prac tj. układanie płytek ceramicznych, wykonywanie izolacji podpłytkowych, wykonywaniem tynków, gładzi, podkładów podłogowych, mas samopoziomujących itp. w budynkach mieszkalnych oraz obiektach użyteczności publicznej. Do układania m.in. na tarasach, balkonach oraz na ogrzewaniu podłogowym. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków w zakresie grubości 2 – 30 mm.

Dane techniczne:	Zalecana grubość warstwy:	2 - 30 mm
	Przepuszczalność pary wodnej:	$\mu \leq 25$
	Ilość wody:	ok. 5,5 l wody na worek 25 kg
	Zużycie:	ok. 1,6 kg/m ² na 1 mm grubości warstwy
	Układanie płytek ceramicznych:	po ok. 24-48 godzinach (zależnie od grubości warstwy i temperatury)
	Czas użycia:	ok. 3 godz.*
	Zawartość LZO (VOC):	$\leq 60 \mu\text{g}/\text{m}^3$ - EMICODE EC 1 ^{PLUS}

* Dla warunków aplikacji w temp. ok. +20 °C i 55 ± 65% wilgotności powietrza.

Kontrola 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

Przechowywanie: W suchym miejscu, oryginalnie zapakowany, na paletach - 12 miesięcy.

Opakowania: Worki 25 kg.

Podłoże: Musi być twarde, zwarte, stabilne, niezmrożone, odpylone i odtłuszczone oraz wolne od elementów zmniejszających przyczepność. Do układania na beton, jastrychy, gazobeton, klinkier, tynki cementowe, tynki cem.- wapienne, cegły i bloczki ceramiczne, pustaki itp., w budynkach mieszkalnych oraz obiektach użyteczności publicznej. Nie stosować na: drewno, metal, tworzywa sztuczne, podłoża cementowe przed zakończeniem procesu wiązania. Przygotowanie podłoża: dokładnie oczyścić z pyłu i kurzu a następnie zagruntować odpowiednim preparatem:

- podłoża chłonne - Baumit Szybkoschnący grunt uniwersalny
- podłoża o niskiej nasiąkliwości - Baumit Super Grund

Przygotowanie zaprawy: Zawartość worka 25 kg wsypać do pojemnika z ok. 5,5 l czystej, chłodnej wody i dokładnie wymieszać do uzyskania jednorodnej konsystencji. Czas mieszania ok. 3-5 minut wolnoobrotowym mieszadłem elektrycznym. Nie wolno dodawać więcej wody niż zalecana ilość (zbyt duża ilość wody m.in. obniża wytrzymałość wyrobu oraz zwiększa skurcz). Nie mieszać i nie dodawać żadnych innych materiałów.

Obróbka: Używając odpowiedniej pacy stalowej, nanosić zaprawę na odpowiednio zagruntowane podłoże w ilości pozwalającej na uzyskanie właściwie wyrównanej powierzchni. Stosować wyłącznie świeżą zaprawę. Niedopuszczalne jest dodawanie wody do twardniejącej zaprawy w celu wydłużenia czasu użycia. Przy wyrównywaniu większych powierzchni zaleca się wykonanie wielokierunkowego nacięcia świeżo wykonanej powierzchni w celu zwiększenia przyczepności kolejnych materiałów.

Wskazówki: Temperatura podłoża, materiału i otoczenia w czasie i bezpośrednio po wykonaniu prac, nie może być niższa niż +5°C i wyższa niż +30°C. Do czasu pełnego utwardzenia (przez min. 24 godziny) chronić przed mrozem, deszczem lub zbyt szybkim wysychaniem spowodowanym np. przez bezpośrednie nasłonecznienie, bezpośrednie ogrzewanie, przeciągi, itp. Wysoka wilgotność powietrza i niskie temperatury wydłużają przewidziany czas schnięcia, wysokie temperatury skracają czas wiązania i utwardzania. Nie moczyć podłoża. Bezwzględnie przestrzegać podanego czasu otwartego - po przekroczeniu tego czasu zaprawę należy usunąć.

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 regionalnego.