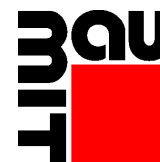


Tynk mozaikowy (Baumit MosaikTop)



baumit.com

Produkt	Gotowy do użycia, cienkowarstwowy tynk dekoracyjny na bazie barwionych piasków kwarcowych i spoiwa z żywicy syntetycznej. Wysoce wytrzymały na uszkodzenia mechaniczne, odporny na zabrudzenia, zmywanie i szorowanie, elastyczny- mostkuje drobne rysy włosowate podłoża.	
Skład	Spoiwa organiczne, barwne piaski kwarcowe, dodatki, woda.	
Przeznaczenie	Szczególnie odporny na warunki atmosferyczne- hydrofobowy, tynk mozaikowy do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków. Na ściany ciągów pieszych i komunikacyjnych, korytarzy, klatek schodowych, pomieszczeń wystawowych, biur, poczekalni, szczególnie polecany w strefie cokołowej, na słupy i ogrodzenia.	
Dane techniczne	Uziarnienie:	0 - 2 mm
	Zawartość substancji stałych:	ok. 80%
	Wypełniacz:	barwiony piasek kwarcowy
	Współczynnik oporu dyfuzyjnego pary wodnej μ :	ok. 110-140
	Kolorystyka:	wg wzornika Baumit Mosaik Life
	Zużycie materiału:	
	Essential Line:	ok. 5,5 kg/m ²
	Natural Line	ok. 4,5 kg/m ²
		W praktyce zużycie zależne jest od rodzaju podłoża
Forma dostawy	Kubel 25 kg	
Przechowywanie	W chłodnym miejscu, w temp. powyżej +5°C, w zamkniętym fabrycznie opakowaniu, do 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	Powinno być równe, nośne, związane, suche, nie spękane, wolne od kurzu, wykwitów, oleju i tłuszczu. Produkt można stosować na: <ul style="list-style-type: none">■ Podłoża mineralne (np. szpachle i tynki cementowo-wapienne i cementowe)■ tynki gipsowe■ beton W ograniczonym zakresie można stosować na: <ul style="list-style-type: none">■ systemach ociepleń Nie stosować na: <ul style="list-style-type: none">■ tynkach wapiennych■ tynkach ciepłochronnych■ drewno, metal, pvc	
Przygotowanie podłoża	Przed nakładaniem tynku podłoże zagruntować podkładem uniwersalnym Baumit UniPrimer (czas schnięcia podkładu min. 24 godziny). <ul style="list-style-type: none">■ Wykwity, powierzchnie osypujące się np. stare, zwietrzałe farby mineralne oczyścić mechanicznie,■ pozostałości oleju szalunkowego na betonie usuwać strumieniem gorącej pary wodnej,■ powierzchnie zanieczyszczone i/lub pokryte algami: oczyścić mechanicznie, strumieniem gorącej pary wodnej lub przy użyciu środków do usuwania alg i glonów,■ uszkodzone, spękane powierzchnie naprawić przy użyciu odpowiednich zapraw szpachlowych,	

Nanoszenie

Przed użyciem tynk wymieszać mieszadłem wolnoobrotowym. Uwaga: zbyt długie i szybkie mieszanie skutkuje napowietrzeniem masy i może powodować ścieranie koloru barwionych piasków kwarcowych. Nie mieszać z innymi środkami. Tynk nanosić nierdzewną pacą stalową na warstwę o grubości równej wielkości ziarna. Bezpośrednio po nałożeniu tynk w stanie mokrym wygładzać pociągając pacą stale w tym samym kierunku. Nie zacierać. Nie dopuszczać do tworzenia się prześwitów podłoża w nałożonym tynku. Pracować równomiernie i bez przerw na całej powierzchni.

Budowa powłoki:

1 x podkład uniwersalny Baunit UniPrimer

1 x tynk mozaikowy Baunit MosaikTop

Wskazówki:

Nie pracować w temperaturze poniżej +5°C, w słońcu, deszczu lub przy silnym wietrze. Ewentualnie należy odpowiednio osłonić elewację. Mleczne zabarwienie świeżo naniesionego tynku zanika w trakcie jego wysychania. Wysoka wilgotność i/lub niskie temperatury wydłużają czas schnięcia i mogą powodować nawrót występowania mlecznego nalotu na tynku. Niewielkie, uwarunkowane technologicznie różnice barw pomiędzy wzornikiem, a gotowym wyrobem - są możliwe, nie stanowi to wady produktu i podstawy do reklamacji. Jednolitość barwy może być gwarantowana tylko w ramach jednej daty produkcji/ jednego zamówienia.

Należy zapobiegać przenikaniu wilgoci z podłoża (mury oporowe, ogrodzenia i strefy okapów itp.). Nie stosować na powierzchnie poziome.

Przed aplikacją tynku Baunit MosaikTop o ciemnych kolorach w systemach ociepleń lub na tynkach termoizolacyjnych, należy uwzględnić zwiększony stopień nagrzewania powierzchni pod wpływem działania promieni słonecznych. W związku z tym, tynk w kolorach Natural Line M342, M343, M344 oraz Essential Line M306, M314, M317, M331 zaleca się stosować jedynie na niewielkich powierzchniach (w szczególności jako elementy dekoracyjne). Stosowanie ciemnych kolorów na dużych powierzchniach w systemach ociepleń wymaga wykonania wybranej opcji pogrubionej warstwy zbrojącej

- grubości ≥ 5 mm, wykonanej z zaprawy klejowo szpachlowej Baunit StarContact White, StarContact Speed lub ProContact z zatopioną siatką z włókna szklanego Baunit StarTex,
- grubości 3-4mm, wykonanej z masy szpachlowej Baunit PowerFlex z zatopioną siatką z włókna szklanego Baunit StarTex,

Środki ochrony

W czasie wykonywania prac należy chronić oczy i skórę oraz odpowiednio zabezpieczyć najbliższe otoczenie tynkowanej powierzchni, w szczególności powierzchnie szklane, ceramiczne, klinkierowe oraz z kamienia naturalnego, lakieru i metalu. Ewentualne zabrudzenia natychmiast usuwać zmywając dużą ilością wody, nie czekając na ich wyschnięcie. Narzędzia oczyścić wodą niezwłocznie po zakończeniu wykonywania prac..