



BUP

Tynk mozaikowy

Jednokomponentowy, bezrozpuszczalnikowy tynk mozaikowy, na bazie tworzywa sztucznego i kruszywa marmurowego. Do wykonywania warstw ochronno - dekoracyjnych w zakresie cokołów, podmurówek, w klatkach schodowych, na ścianach w ciągach komunikacyjnych itp. Stosowany na zewnątrz i do wewnątrz. Zużycie ok. 4,5 kg/m² (uziarnienie 1,2-1,8 mm) ok. 5 kg/m² (uziarnienie 1-2 mm), ok. 7 kg/m² (uziarnienie 2-3 mm)

WŁAŚCIWOŚCI

- gotowy do użycia
- na spoiwie z tworzyw sztucznych
- po stwardnieniu odporny na działanie warunków atmosferycznych i mrozu
- możliwość dostawy z różnymi wzorami dekoracyjnymi
- o dużej wytrzymałości udarowej
- mostkujący drobne rysy i pęknięcia
- do obróbki ręcznej
- odporny na zabrudzenia
- łatwy w utrzymaniu w czystości

ZASTOSOWANIE

- do wykonywania warstw ochronno-dekoracyjnych
- do stosowania wewnątrz i na zewnątrz
- na powierzchniach tynkowanych w obszarze cokołów, przyziemia lub stref o dużych natężeniu ruchu pieszego
- na tynkach i powierzchniach betonowych
- do klatek schodowych, korytarzy, pomieszczeń biurowych, holi wejściowych itp.

JAKOŚĆ I NIEZAWODNOŚĆ

- dyspersja tworzywa sztucznego jako spoiwo
- granulatu marmurowego lub ziarna kamieni naturalnych i grys dekoracyjny jako dodatek
- kontrola jakości

PODŁOŻE

Podłoże musi być nośne, suche bez kurzu, wykwitów i innych środków antyadhezyjnych. Powierzchnia musi być równa i w jednej płaszczyźnie i musi całkowicie i równomiernie wyschnąć przed położeniem tynku dekoracyjnego **BUP**. Stare powłoki malarskie o słabej przyczepności, farby klejowe, wapienne i tapety należy usunąć. Płyty gipsowo-kartonowe i powierzchnie chłonne należy uprzednio przygotować stosując grunt quick-mix **STG**.

OBROBKA

Gotowy do użytku! Bezpośrednio przed aplikacją przemieszać jedynie kielnią, nie zaleca się mieszania za pomocą urządzeń mieszających (mieszadło koszykowe itp.). Tynk dekoracyjny nakładać równomiernie warstwą o grubości min. 1½ razy grubszą niż grubość ziarna. Kolejne warstwy nakładać metodą „świeże na świeże” i wygładzić. Przy temperaturze + 20°C i 65% względnej wilgotności powietrza tynk dekoracyjny jest odporny na działanie deszczu po jednym dniu. Niskie temperatury i wyższa wilgotność powietrza opóźniają proces schnięcia. Świeży tynk należy chronić przed zbyt szybkim wysychaniem (silny wiatr, wysokie temperatury i bezpośrednie działanie promieni słonecznych) jak również niekorzystnymi wpływami warunków atmosferycznych (deszcz, mróz, itd.).

TEMPERATURA STOSOWANIA

Temperatura otoczenia oraz podkładu podczas stosowania i schnięcia wyprawy nie powinna być niższa niż + 5 °C i być wyższa 25 °C

CZAS SCHNIĘCIA

W temperaturze otoczenia 20 °C i wilgotności względnej powietrza 65% czas schnięcia wynosi 24 godz. Niższa wilgotność i niższa temp. znacznie wydłużają czas schnięcia.

ZUŻYCIE

Zużycie jest zależne od uziarnienia w stosowanym tynku dekoracyjnym.

Produkt	Wielkość ziarna	Zużycie
BUP 20 / 21 / 23 / 24 / 26 / 27 / 28 / 29 / 31 / 32 / 34 / 37	1,2-1,8 mm	ok. 4-5 kg/m ²
BUP 35	1-2 mm	ok. 5 kg/m ²
BUP 36	2-3 mm	ok. 7 kg/m ²

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w suchym chłodnym miejscu na paletach drewnianych. Chronić przed mrozem. Czas magazynowania: 6 miesięcy; data przydatności podana na opakowaniu.

OPAKOWANIE

Wiadro 25 kg.

UWAGA

Używać narzędzi nierdzewnych. Narzędzia natychmiast po użyciu umyć wodą. Podłoża chronić przed zabrudzeniem poprzez dokładne osłonięcie. Taśmy maskujące usunąć tuż po zakończeniu aplikacji tynku. W wyniku zastosowania kruszyw pochodzenia naturalnego dopuszczalne są drobne różnice w kolorach. Dlatego zaleca się używanie materiału na jednej powierzchni optycznej z partii towaru o tym samym numerze szarzy. Chronić oczy i skórę.

Informacje są oparte o obszerne badania i doświadczenia praktyczne. Nie odnoszą się do każdego przypadku zastosowania. W związku z tym zalecamy przeprowadzenie próby. Zmiany techniczne w ramach doskonalenia produktu zastrzeżone. W pozostałym zakresie obowiązują nasze ogólne warunki handlowe.

DANE TECHNICZNE

uziarnienie:	1,2-1,8 mm
	1-2 mm
	2-3 mm
temperatura obróbki:	+5°C do +25°C
grubość warstwy:	1,5 razy grubości ziarna
zużycie:	ok. 4-5 kg/m ² przy uziarnieniu 1,2-1,8 mm
	ok. 5 kg/m ² przy uziarnieniu 1-2 mm
	ok. 7 kg/m ² przy uziarnieniu 2-3 mm
przechowywanie:	w suchym chłodnym pomieszczeniu, chronić przed mrozem, 6 miesięcy; data przydatności podana na opakowaniu
opakowanie:	25 kg
	drobnoziarnisty: 20/21/23/24/26/27/28/29/31/32/37
	gruboziarnisty: 35/36

Dane techniczne odnoszą się do temperatury 20°C i 65% wilgotności względnej powietrza

Stan: 30 września 2011

Wraz z ukazaniem się niniejszej instrukcji technicznej tracą ważność instrukcje poprzednie

Szersze informacje można uzyskać:

quick-mix sp. z o.o.

ul. Brzegowa 73

57-100 Strzelin

tel. 71/ 392 72 20, 15

fax. 71/ 392 72 23, 24

e-mail: info@quick-mix.pl

www.quick-mix.pl