

Fuga do kamienia naturalnego

Wysokogatunkowa, szybkowiążąca zaprawa fugowa do kolorowego fugowania płytek podłogowych i ściennych z marmuru i kamienia naturalnego. Maksymalna szerokość fugi wynosi 8 mm. Do zastosowań wewnątrz, jak i na zewnątrz.

Przeznaczenie:

Jest przeznaczona specjalnie do fugowania szlifowanych i polerowanych płyt z kamienia naturalnego, takich jak marmur, granit, wapień płytowy, trawertyn itp. Fuga do kamienia naturalnego może być używana do fug na ścianach i posadzkach, także z ogrzewaniem podłogowym, o szerokości do 8 mm, wewnątrz i na zewnątrz budynków.



Materiał:

Fuga do kamienia naturalnego to wysokogatunkowa, szybkowiążąca zaprawa fugowa. Jest to materiał na bazie cementu, wodotrwały. Zawartość wulkanicznego tufu (trass) zapobiega odbarwieniom na krawędziach i sprawia, że zaprawa szlamowa nie pęka podczas twardnienia. Gdy fuga do kamienia naturalnego stwardnieje jest wodo- i mrozoodporna. Ma niską zawartość chromianów.

Sposób użycia:

Fugę do kamienia naturalnego rozrobić do postaci homogenicznej w objętości około 1,2 l czystej wody na opakowanie 5 kg, stale mieszając. W razie potrzeby dosypać, aby uzyskać żądaną konsystencję. Nie rozrabiać większej ilości zaprawy niż będzie mogło zostać zużyte w ciągu 30 minut.

Wcierać w okładzinę z marmuru lub kamienia naturalnego za pomocą gumowego zbieraka, prowadząc go ukośnie do fugi. Powierzchnie ścienne fugować za pomocą pacy do fugowania. Gdy zaprawa zwiąże, usunąć nadmiar materiału. Resztki zaprawy usunąć, wykonując ruchy okrężne lekko zwilżoną gąbką lub pacą z gąbką. Gdy cała okładzina stwardnieje, wypolerować miękką i suchą ścierką. W przypadku nakładania na posadzkę natychmiast po osadzeniu posypać powierzchnię suchą zaprawą fugową. Gdy po kilku minutach powierzchnia zostanie odkurzona, należy ją przemyć mokrą gąbką, a następnie wypolerować.

Nie nakładać przy temperaturze powietrza, materiału i podłoża wynoszącej poniżej +5 °C. Świeżo zafugowaną okładzinę należy chronić przed zbyt szybką dehydratacją (np. wskutek przeciągu i nasłonecznienia), mrozem i opadami.

Dylatacje zasklepiane są trwale elastycznymi materiałami uszczelniającymi do spoin, np. silikonowymi.

Czas nakładania i utwardzania:

Czas zużycia w temperaturze +20 °C wynosi około 30 minut. Zależnie od temperatury po okładzinie z płytek można chodzić po około 2 godzinach, a po 12 godzinach można ją obciążać lub fugować.

Zużycie:

Zużycie, zależnie od formatu płytek oraz szerokości i głębokości fugi, wynosi około 0,3–0,7 kg na m².

Podłoże:

Fugowane podłoże musi być dobrze wyschnięte. Spoiny muszą być wydrążone i wolne od zaprawy do osadzania lub kleju. Chłonne okładziny lekko zwilżyć wodą. Jeśli podłoża różnią się pod względem chłonności lub spoiny różnią się pod względem szerokości i głębokości, mogą powstawać plamy. Fuga do kamienia naturalnego może być nakładana tylko na płytki z zamkniętymi porami.

Fuga do kamienia naturalnego

Fuga do kamienia naturalnego może być nakładana w przypadku normalnie twardniejącego kleju do płytek najwcześniej po 2 dobach, w przypadku kleju elastycznego po około 24 godzinach, a w przypadku kleju szybkiego po około 2 godzinach.

Składowanie:

W suchym miejscu i w prawidłowy sposób.

Skład:

Cement, dodatki.

Forma dostawy:

szary: Torba 5 kg
biały: Torba 5 kg
beżowy: Torba 5 kg
bazalt: Torba 5 kg
antracyt: Torba 5 kg

Uwaga:

Dane techniczne dotyczą temperatury powietrza 20 °C i wilgotności względnej 65%. Stosować się do instrukcji podanych na opakowaniu.

Ten produkt zawiera cement i reaguje alkalicznie z wilgocią/wodą. W związku z tym należy chronić skórę i oczy. Zanieczyszczone miejsca przemyć dokładnie wodą. W przypadku dostania się do oczu niezwłocznie zwrócić się do lekarza. Więcej informacji zawiera nadruk na worku.

Deklaracje oparte są na wielu badaniach i doświadczeniach praktycznych. Nie odnoszą się jednak do każdego przypadku zastosowania. W razie potrzeby należy zatem przeprowadzić próby zastosowania. Zastrzega się prawo dokonywania zmian technicznych w ramach doskonalenia produktu. Ponadto obowiązują nasze ogólne warunki handlowe.

Dalszych informacji udziela:

Serwis: 0049 (0) 180/3 000 462

BAHAG AG
Postfach 100561
D-68005 Mannheim

BAUHAUS SCHWEIZ AG
Sägetstrasse 5
CH-3123 Belp / Bern

BAHAG AG
Postfach 4000
A-4600 Wels

BAUHAUS ZAGREB k.d.
Škorpi Kora 27
HR-10000 Zagreb