



Zaprawa do układania z wapienia muszlowego

MuKa VM

Do układania płyt z kamienia naturalnego i płyt ceglanych.



Zakres zastosowania:



Do układania płyt podłogowych i płytek ceramicznych z kamienia naturalnego lub płyt ceglanych we wnętrzach na podkładzie K z wapienia muszlowego lub innych podłoży, takich jak: beton, sklepienie i podobne. Nadaje się również do trwale suchego muru zawierającego gips.

- Do wnętrza

Właściwości:

- Mineralny
- łatwy w stosowaniu

Podstawy materialne:

Materiał wiążący z wapienia muszlowego z wmytych, wypalanych i gaszonych muszli morskich i pucolanu.
Wyselekcjonowane ziarno kruszywa ze sprawdzonych zasobów zgodnie z normą EN 13139.

Dane techniczne:

Zaprawa do muru normalnego zgodnie z normą DIN EN 998-2.

Klasa zaprawy

M 5

Ziarnistość

do 4 mm

Temperatura nakładania

+5°C do +30°C (temperatura powietrza, obiektu i materiału)

Przygotowanie podłoża:

Podłoże winno być twarde, wytrzymałe i nie zawierać pęknięć. Górne warstwy niezbyt twarde i/lub o niedostatecznej wytrzymałości, nadzwyczaj zwarte i/lub gładkie, zaprawy cementowe, warstwy oddzielające (np.: brud, pył, olej, resztki farby i tym podobne) należy usunąć i/lub uczynić szorstkimi.

Układanie:

Wymieszać zaprawę z dodatkiem około 5,25 litra czystej wody na pojemnik aż do osiągnięcia żądanej konsystencji.
Należy przestrzegać czasu mieszania ok. 2 minut.
Zaprawę należy wykorzystać w ciągu 2 godzin.
Ułożyć należyście podłoże z zaprawy i układać płyty posadzkowe na całej powierzchni bez pustych przestrzeni.
Przed związaniem zaprawy do układania w przypadku płyt z kamienia naturalnego lub płyt ceglanych należy oczyścić szpary na głębokość co najmniej 15 mm.
Nie mieszać z innymi materiałami.

Pielęgnacja:

Świeżą zaprawę należy chronić przed przedwczesnym wysychaniem, gwałtownym deszczem i mrozem.

Czyszczenie:

Pojemniki, narzędzia itd. należy natychmiast wymyć wodą.
W stanie wyschniętym możliwe jest tylko czyszczenie mechaniczne.

Zużycie materiału/ Wydajność:

30 kg = około 18,0 litrów zaprawy gotowej do użycia
Przy grubości nakładania 3 cm ok. 0,6 m² z worka



Zaprawa do układania z wapienia muszlowego		MuKa VM
Opakowanie:	<ul style="list-style-type: none">• Worek 30 kg, 42 worki na palecie	
Przechowywanie:	<ul style="list-style-type: none">• Zabezpieczona przed wpływami atmosferycznymi i sucha, na ruszcie drewnianym lub palecie, może być przechowywana przez okres 12 miesięcy.	
Utylizacja:	Utwardzone resztki produktu mogą być utylizowane jako gruz budowlany, kod odpadów 170904.	
Wskazówki bezpieczeństwa:	<ul style="list-style-type: none">• Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.• Pozostałe wskazówki: patrz karta charakterystyki materiału niebezpiecznego.	
Wskazówki:	<ul style="list-style-type: none">• Wartości techniczne (wartości laboratoryjne) odnoszą się do temperatury 20°C /50 % wilgotności względnej powietrza. Niskie temperatury powodują spowolnienie wiązania, wysokie jego przyspieszenie.• Produkt w trakcie wiązania należy chronić przed promieniowaniem słonecznym, przeciągami, mrozem, deszczem jak również zbyt wysokimi (> 30 °C) i zbyt niskimi (< 5 °C) temperaturami.• Twardniejącego materiału nie należy ponownie mieszać z wodą.• Przy wykonywaniu prac należy uwzględnić odpowiednie zalecenia, wytyczne, normy i przepisy, jak również ogólnie uznane zasady techniki.• Obowiązują wymagania normy DIN EN 998-2.• Do produkcji wykorzystywane są tylko wybrane i na bieżąco kontrolowane surowce. Wymyte muszle morskie stosowane do wytwarzania wapienia muszlowego charakteryzują się lekkimi różnicami kolorów. Te różnice kolorystyczne wynikają z właściwości naturalnych surowców i nie stanowią wady produktu.• W przypadku wątpliwości należy zakładać powierzchnie próbne.	
Kontrola jakości:	Podlega stałemu monitoringowi wewnętrznemu i zewnętrznemu. Produkcja i WPK są certyfikowane zgodnie z DIN EN ISO 9001.	

W czasie wykonywania prac należy przestrzegać odnośnych zaleceń i wytycznych, norm DIN, obowiązujących instrukcji technicznych jak również uznanych reguł sztuki budowlanej i techniki. Udzielamy gwarancji na nienaganną jakość wyrobów. Nasze zalecenia wynikają z prób i praktycznych doświadczeń. Nie mamy jednakże wpływu na zróżnicowane warunki panujące na placu budowy. Doradztwo techniczne prowadzone jest zawsze tylko jako zobowiązanie dodatkowe wynikające z umowy wstępnej/umowy kupna-sprzedaży. Doradztwo nie może być traktowane jako powód do wysuwania roszczeń wobec nas. Wraz z ukazaniem się niniejszej instrukcji technicznej poprzednie instrukcje tracą swoją ważność. 16.08.2021