

ROCA

zaprawa sztukatorska gruboziarnista

WŁAŚCIWOŚCI

- do wewnątrz i na zewnątrz
- maks. grubość warstwy w jednym przejściu: 12 cm
- wysoka przyczepność do wszystkich podłoży
- mrozoodporna
- wodoodporna

ZASTOSOWANIE

Zaprawa szpachlowa do wykonywania drobnych, precyzyjnych prac rzeźbiarskich i modelowania imitacji kamieni, skał i głazów. Maksymalna grubość kruszywa do 2 mm. Do aplikacji pacą lub natryskowo. Wysoko tiksotropowy, odporny na spływ nawet przy grubej warstwie; maksymalna grubość warstwy w jednym przejściu: 12 cm. Odpowiednie są stabilne i wytrzymałe podłoża takie jak: tynk cementowy i cementowo – wapienny spełniający wymagania EN 998-1, beton, gazobeton, jastrych gipsowy i cementowy, cegła, bloczki z betonu komórkowego, pustaki betonowe i ceramiczne, płyty kartonowo – gipsowe, cementowo włókniste. Odporna na działanie wody, mrozu i innych czynników atmosferycznych.

DANE TECHNICZNE

Grupa produktów	Suche zaprawy
Podstawowe składniki	Cement, wypełniacze mineralne, dodatki uszlachetniające
Barwa	Szarobeżowy
Zużycie	Ok. 1,5 kg/m ² /mm

Parametry	Parametr	Norma	Wartość	Jednostka
	Reakcja na ogień	EN 998-1:2016, IDT	Klasa A1	-
	Absorpcja wody spowodowana podciąganiem kapilarnym	EN 998-1:2016, IDT	W2	-
	Współczynnik przepuszczalności pary wodnej (μ)	EN 998-1:2016, IDT	15	-
	Przyczepność do podłoża	EN 998-1:2016, IDT	1,8 Model pęknięcia B	N/mm ²
	Trwałość	EN 998-1:2016, IDT	NPD	-
	Wymagana grubość warstwy	-	2 – 120	mm

Podane parametry są wartościami średnimi wyników uzyskanych podczas badań. Z uwagi na stosowanie surowców naturalnych rzeczywiste wartości mogą nieznacznie odbiegać od podanych w tabeli.

* Zużycie zależne jest od podłoża i techniki nanoszenia. Podana wartość jest orientacyjna.

SPOSÓB UŻYCIA**Podłoże**

Podłoże powinno być nośne oraz oczyszczone z kurzu, brudu, wapna, olejów, tłuszczów, resztek farb olejnych, emulsyjnych itp. Słabo związane tynki należy odkuć, stare powłoki malarskie o niskiej przyczepności do podłoża należy usunąć całkowicie. Miejsca będące siedliskiem mchów i glonów oczyścić szczotkami stalowymi, a następnie zdezynfekować środkiem do usuwania alg i grzybów ALGHESIL. Podłoża o dużej nasiąkliwości, np. mury z bloczków gazobetonowych czy silikatowych należy zagruntować preparatem gruntującym głęboko penetrującym SEMPRE GRUNT GP. W przypadku aplikacji warstwy grubszej niż 5 cm zaleca się przymocowanie do podłoża w sposób sztywny siatki z włókna szklanego SEMPRE 150 lub siatki stalowej (luźno zamontowana siatka powodować może zsunięcie się zaprawy).

Przygotowanie produktu

Do ok. 6 litrów wody stopniowo wsypać zawartość opakowania ROCA i mieszać mieszadłem mechanicznym aż do uzyskania jednorodnej masy. Właściwą konsystencję roboczą zaprawy uzyskuje się po jej ponownym przemieszaniu, po 5-10 minutowej przerwie. Czas przydatności do użycia rozrobionej zaprawy wynosi 3 h. Stwardniałej zaprawy nie uzdatniać wodą ani nie mieszać ze świeżą zaprawą - powoduje to utratę właściwości użytkowych. Należy przestrzegać ilości dodanej wody, jej nadmiar obniży parametry wytrzymałościowe zaprawy klejowej.

Nakładanie

Rozrobioną zaprawą ROCA przeszpachlować podłoże, aby uzyskać cienką warstwę szcpepną. Następnie aplikować przy użyciu kielni i pacy lub agregatu tynkarskiego właściwą warstwę zaprawy na grubość nieprzekraczającą 12 cm. Powierzchnię zagładzić przy użyciu pacy. Korekty i drobne prace rzeźbiarskie wykonywać do 6 godzin od zakończenia czasu mieszania. Temperatura nakładania: od 5 do 25°C (powietrze i podłoże). Unikać pracy na powierzchniach nasłonecznionych, podczas deszczu i przy silnym wietrze.

Wysychanie

Wstępną wytrzymałość zaprawa osiąga po czasie około 24 godzin (temp. 20°C, wilgotność. 65%) jednak całkowite związanie osiąga się po 28 dniach. Należy unikać schnięcia wymuszonego (np. ogrzewania, silnego nasłonecznienia) i mrozu. Niska temperatura i wysoka wilgotność powietrza wydłużają czas twardnienia i wiązania.

Czyszczenie narzędzi

Wodą natychmiast po użyciu.

OPAKOWANIE

25 kg

PRZECHOWYWANIE

Produkt przechowywać w fabrycznie zamkniętym opakowaniu, w suchym i chłodnym pomieszczeniu. Okres przydatności do użycia wynosi 12 miesięcy od daty produkcji (patrz: bok opakowania).

BHP/PPOŻ

Wyrób niepalny. Powoduje poważne uszkodzenie oczu. Może powodować podrażnienie dróg oddechowych. Działa drażniąco na skórę. Może powodować reakcję alergiczną skóry. Chronić przed dziećmi. Unikać wdychania pyłu. Stosować rękawice ochronne/ odzież ochronną/ ochronę oczu. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: Zasięgnąć porady/ zgłosić się pod opiekę lekarza. Zawartość chromu (VI) poniżej 0,0002%.

Producent gwarantuje jakość wyrobu, lecz nie ma wpływu na sposób jego zastosowania. Podstawą zamieszczonych tu informacji jest wiedza producenta, wynikająca z długoletnich obserwacji praktycznych zastosowań. Nie mogą one jednak zastąpić fachowego przygotowania wykonawcy i nie zwalniają go ze stosowania się do zasad sztuki budowlanej i przepisów BHP, stąd nie stanowią podstawy do rozstrzygania sporów na drodze sądowej. W przypadku pytań lub wątpliwości prosimy o kontakt z producentem.

SEMPRE FARBY Sp. z o.o.