

RENOWATOR 200

zaprawa do wypełniania otworów i pustek

Sempre[®]

WŁAŚCIWOŚCI

- dobra rozplywność
- wiąże bezskurczowo
- wysoka chłonność kapilarna
- rozrabiana czystą wodą
- łatwa w stosowaniu
- skutecznie wypełnia ubytki w murze

ZASTOSOWANIE

Zaprawa RENOWATOR 200 służy do wypełniania otworów i pustek w murach, które poddawane są renowacji, szczególnie podczas tworzenia wtórnej przepony przeciwwilgociowej przy pomocy preparatu RENOWATOR 100, RENOWATOR 120 lub RENOWATOR 190. Wypełnianie odbywa się grawitacyjnie lub ciśnieniowo. Po rozrobieniu z wodą posiada bardzo dobrą rozplywność. Do stosowania wewnątrz i za zewnątrz budynków.

DANE TECHNICZNE

Grupa produktów	System renowacyjny
Podstawowe składniki	Cement, wypełniacze mineralne, dodatki uszlachetniające
Barwa	Szara
Zużycie	Ok. 14 kg/m ² /cm

Parametry	Parametr	Norma	Wartość	Jednostka
	Wytrzymałość na ściskanie	EN 998-1:2016, IDT	CSIV	-
	Absorpcja wody spowodowana podciąganiem kapilarnym	EN 998-1:2016, IDT	W0	-
	Reakcja na ogień	EN 998-1:2016, IDT	klasa A1	-
	Trwałość	EN 998-1:2016, IDT	NPD	-
	Gęstość suchej zaprawy	PN-EN 1097-3:2000	900 – 1100	kg/m ³
	Gęstość po zarobieniu z wodą	-	1800	kg/m ³

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	Wypełniane odwierty należy starannie odpylić, przedmuchiując sprężonym powietrzem. Podłoże nie może zawierać gipsu.
Przygotowanie produktu	<p>Wypełnianie pustek: Do 7,2–7,6 l wody stopniowo wsypywać zawartość opakowania RENOWATOR 200, mieszając za pomocą mieszadła mechanicznego, aż do uzyskania jednorodnej, płynnej masy bez grudek. Po upływie 5 min. ponownie intensywnie zamieszać.</p> <p>Wypełnianie otworów: Do 5,0 – 5,5 l wody stopniowo wsypywać zawartość opakowania RENOWATOR 200, mieszając za pomocą mieszadła mechanicznego, aż do uzyskania jednorodnej, płynnej masy bez grudek. Po upływie 5 min. ponownie intensywnie zamieszać.</p> <p>Czas przydatności do użycia rozrobionej z wodą zaprawy wynosi ok. 1 h. Stwardniałej zaprawy nie uzdatniać wodą ani nie mieszać ze świeżą zaprawą – powoduje to utratę właściwości użytkowych.</p>
Nakładanie	RENOWATOR 200 należy wprowadzać poprzez odwierty do wnętrza muru grawitacyjnie, lub stosując odpowiednie urządzenie tłoczące.

Wysychanie i dalsze postępowanie

Po 16–24 h zalane otwory ponownie nawiercić i wprowadzić w nie płyn iniekcyjny RENOWATOR 100. Należy pamiętać, aby stosować wiertło o tej samej lub mniejszej średnicy.

Czyszczenie narzędzi

Wodą natychmiast po użyciu.

OPAKOWANIE

20 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, w obowiązującym prawie klasyfikowany jako drażniący. Powoduje poważne uszkodzenie oczu. 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.

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 rozstrzygnięcia sporów na drodze sądowej. W przypadku pytań lub wątpliwości prosimy o kontakt z producentem.