

Murafan 39

Dodatek polimerowy oraz warstwa szepna do szpachli z serii kosmetyki betonu

Właściwości produktu:

- wpływa na poprawę przyczepności zapraw do kosmetyki betonu do podłoża wiązanych cementem
- zwiększa elastyczność zaprawy i betonu
- zapobiega pęknięciom spowodowanym przez naprężenia
- wpływa na poprawę urabialności szpachli do kosmetyki betonu
- wpływa na poprawę olejoszczelności

Zastosowanie produktu:

- uszlachetnienie zapraw drobnoziarnistych do kosmetyki betonu
- gładzie cementowe
- w połączeniu z zaprawami do kosmetyki betonu sprawdza się jako warstwa szepna

Sposób zastosowania:

Informacje ogólne

Murafan 39 to dyspersja wzbogacona polimerem na bazie winylobenzenu i akrylu do uszlachetnienia zapraw do kosmetyki betonu. Można również stosować w produkcji warstw szepnych.

Przygotowanie podłoża

Przed naniesieniem warstwy szepnej, betonu czy zaprawy zmodyfikowanych poprzez dodanie Murafanu 39 należy tak przygotować podłoże, aby było ono czyste, nośne, dokładnie zwilżone, ale jednocześnie dostatecznie chłonne.

Mieszanie

Przed użyciem Murafan 39 należy rozcieńczyć z wodą w zależności od obszaru zastosowania w stosunku od 1:2 do 1:6.

Nanoszenie

Murafan 39 powinien być наносzony razem ze szpachlami do kosmetyki betonu jako szepna warstwa szlamowa.

Po naniesieniu warstwy szepnej należy zwrócić uwagę, aby kolejne powłoki наносzone były metodą „świeże na świeże”.

W celu uszlachetnienia szpachli do kosmetyki betonu należy rozcieńczyć Murafan 39 w wodzie zarobowej.

Dane techniczno-użytkowe produktu Murafan 39:

Parametr	Jednostka miary	Wartość	Uwagi
Barwa		biała	
Gęstość objętościowa	kg/dm ³	ok. 1,01	
Zużycie przy warstwach szepnych	części wagowe	1:2	Murafan 39:woda
Zużycie przy zaprawach	części wagowe	1:4	Murafan 39:woda
Zużycie przy jastrychach cementowych	części wagowe	1:6	Murafan 39:woda

Właściwości produktu Murafan 39:

Postać	płynna
Zakładowa Kontrola Produkcji	wg ISO 9001:2008
Sposób dostawy	kanister 11 kg kanister 30 kg beczka 200 kg
Składowanie	Przechowywać przez okres 12 miesięcy.

Uwaga!

Informacje zawarte w niniejszej karcie technicznej wynikają z naszych doświadczeń i dotychczasowej wiedzy, nie są jednak wiążące. Należy je dostosować do konkretnego obiektu budowlanego, celu zastosowania oraz rzeczywistych warunków, oczekiwanych w miejscu zastosowania. Oznacza to, że odpowiadamy za poprawność tych danych w ramach naszych Ogólnych Warunków Sprzedaży. Wszystkie zalecenia naszych pracowników, odbiegające od danych, zawartych w naszych kartach technicznych są dla nas tylko wtedy wiążące, gdy zostaną potwierdzone pisemnie. W każdym przypadku należy przestrzegać ogólnie obowiązujących zasad techniki budowlanej.

Wydanie 04/14. Ta karta została zaktualizowana. Tym samym wszystkie dotychczasowe jej wydania tracą ważność i prosimy o zaprzestanie korzystania z nich. W momencie kolejnej aktualizacji niniejsze wydanie przestaje być obowiązującym.