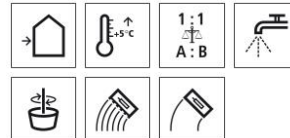


Instrukcja Techniczna

StoFlexyl Cement

Cement specjalny dla StoFlexyl



Charakterystyka

Zastosowanie

- na zewnątrz
- w połączeniu ze StoFlexyl

Właściwości

- Cement specjalny dla StoFlexyl, typ CEM II B-LL 42,5 R

Wygląd

- biały cement

Dane techniczne

Kryterium	Norma/ przepis kontrolny	Wartość/ Jednostka	Informacje
Wytrzymałość na ściskanie (28 dni)	DIN EN 197-1	≥ 42,5 N/mm ²	
Początek okresu wiązania	DIN EN 197-1	≥ 60 min	
Współczynnik rozciągliwości	DIN EN 197-1	≤ 10 mm	

Podane parametry są wartościami średnimi albo przybliżonymi. Z uwagi na zastosowanie w naszych produktach naturalnych surowców, rzeczywiste wartości w poszczególnych dostawach mogą nieznacznie odbiegać od podanych, co jednak nie ma wpływu na przydatność produktu.

Aplikacja

Temperatura aplikacji

Minimalna temperatura podłoża i powietrza: +5 °C
 Maksymalna temperatura podłoża i powietrza: +30 °C

Stosunek składników mieszanki

Stosunek wagowy mieszanki: StoFlexyl/cement CEM II B/LL 42,5 R = 1,0 : 1,0

Przygotowanie materiału

Dodać środek StoFlexyl i cement CEM II B/LL 42,5 R, przestrzegając wyżej podanego stosunku składników mieszanki. Wymieszać do jednolitej masy za pomocą odpowiedniego urządzenia. Ustalić konsystencję odpowiednią do nakładania poprzez dodanie wody.

Zużycie	Rodzaj zastosowania	Zużycie ok.	
	Uszczelnienie	3,90	kg/m ²
	Klejenie	2,00	kg/m ²

Instrukcja Techniczna

StoFlexyl Cement

powłoka gruntująca i przeciwwilgociowa	0,50	kg/m ²
Zbrojenie	1,30	kg/m ²

Zużycie materiału uzależnione jest między innymi od obróbki, podłoża oraz konsystencji. Podane wartości dotyczące zużycia należy traktować jako orientacyjne. Dokładne wartości dotyczące zużycia należy ustalić w danym obiekcie.

(Żadne dane nie uwzględniają zawartości cementu, w przypadku dodania cementu wartość ulega podwojeniu).

Aplikacja patrz instrukcja techniczna zaprawy izolacyjnej StoFlexyl

Schnięcie, twardnienie, czas oczekiwania do ponownej obróbki Czas schnięcia zależy jest od temperatury, wiatru i względnej wilgotności powietrza. W przypadku niekorzystnych warunków pogodowych na przeznaczony do wykonania lub świeżo wykonanej powierzchni elewacyjnej należy zastosować odpowiednie środki ochronne (np. ochrona przed deszczem/przed słońcem).
Przy temperaturze powietrza i podłoża +20 °C i wilgotności względnej 65 % następną warstwę nanosić najwcześniej po 24 godzinach.

Czyszczenie narzędzi Wyczyścić wodą natychmiast po użyciu.

Informacje, zalecenia, szczególne informacje, pozostałe W celu uzyskania dodatkowych informacji dotyczących aplikacji należy zapoznać się z wytycznymi dla danego systemu.

Dostawa

Kolor biały

Opakowanie Worek

Składowanie

Warunki magazynowania Przechowywać w suchym miejscu i chronić przed mrozem.

Instrukcja Techniczna

StoFlexyl Cement

Ekspertyzy/aprobaty

test certificate No.
220011446-15-2

StoFlexyl zmieszany ze StoFlexyl Cement
Badanie głębokości penetracji wody w oparciu o normę EN
12390-8

Oznakowanie

Grupa produktowa

Cement

Skład

biały cement

Bezpieczeństwo

Zgodnie z obowiązującą dyrektywą WE produkt ten podlega obowiązkowi oznakowania.
Stosować się do karty charakterystyki!
Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa odnoszą się do produktu w stanie dostawy, nieprzetworzonego.

Działa drażniąco na skórę. Powoduje poważne uszkodzenie oczu. Może powodować podrażnienie dróg oddechowych. Chronić przed dziećmi. Unikać wdychania pyłu. Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu. Stosować rękawice ochronne/ odzież ochronną/ ochronę oczu/ ochronę twarzy. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. Natychmiast zasięgnąć porady/ zgłosić się pod opiekę lekarza. W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody z mydłem. W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry: Zasięgnąć porady/ zgłosić się pod opiekę lekarza. Zanieczyszczoną odzież zdjąć i wyprać przed ponownym użyciem. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić mu warunki do swobodnego oddychania.

Szczególne informacje

Zamieszczone informacje lub dane odnoszą się do standardowych zastosowań i opierają się na naszych doświadczeniach. Nie zwalniają one użytkownika z obowiązku samodzielnego sprawdzenia przydatności i zastosowania produktu. Zastosowania niewymienione jednoznacznie w niniejszej Instrukcji Technicznej dozwolone są dopiero po konsultacji. W razie braku dopuszczenia do takiego zastosowania użytkownik działa na własne ryzyko. Dotyczy to w szczególności łączenia z innymi produktami.

Wraz z ukazaniem się nowej Instrukcji Technicznej wszystkie dotychczasowe Instrukcje Techniczne tracą ważność. Aktualne wydanie można znaleźć w Internecie.

Instrukcja Techniczna

StoFlexyl Cement

ul. Zabraniecka 15
PL 03-872 Warszawa
Telefon: 022 511 61 00
Telefax: 022 511 61 01
www.sto.pl