

Instrukcja Techniczna

Sto-Glasfasergewebe G

Siatka zbrojąca odporna na alkalia



Charakterystyka

Zastosowanie

- na zewnątrz
- jako siatka zbrojąca w systemach elewacji izolowanych z twardymi okładzinami, np. z kamienia naturalnego, gresu, mozaiki szklanej i klinkieru

Właściwości

- wysoka wytrzymałość na rozciąganie
- odporna na przesunięcie
- bardzo odporna na działanie alkaliów
- nie zawiera plastyfikatorów

Format

- wielkość oczka: 7 x 8 mm
- szerokość rolki: 110 cm

Dane techniczne

Kryterium	Norma/ przepis kontrolny	Wartość/ Jednostka	Informacje
Ciężar powierzchniowy	ETAG 004-2013 / Załącznik C.3.1	> 210 g/m ²	
Wielkość oczka	ETAG 004-2013 / Załącznik C.3.3	7,0 mm	
Wytrzymałość na zerwanie w stanie w chwili dostarczenia	ETAG 004 / 5.6.7.1.1	> 2.400 N/50mm	
Wytrzymałość na zerwanie po starzeniu	ETAG 004 / 5.6.7.1.2	> 1.200 N/50mm	Składowanie w roztworze ETAG
Wytrzymałość na zerwanie po starzeniu	Informacja IFB ISSN0172-3006	> 1.300 N/50mm	Składowanie w roztworze 5 % NaOH

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.

Podłoże

Wymagania

-

Aplikacja

Zużycie

Rodzaj zastosowania

Zużycie ok.

Instrukcja Techniczna

Sto-Glasfasergewebe G

zakłady o szerokości 10 cm	1,00	m/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 dla danego obiektu.

Aplikacja

Osadzić siatkę zbrojącą w górnej trzeciej części wilgotnej warstwy zbrojącej, unikając pęcherzy i fałd. Wygładzić powierzchnię. Pasy siatki muszą nachodzić na siebie minimum 10 cm. Żółte pasy na brzegach służą optycznej kontroli prawidłowości zakładu.

Przy zakończeniu cokołu odciąć siatkę zbrojącą przy dolnej krawędzi listwy Sto-Sockelleiste za pomocą ostrego noża. Ewentualnie poprowadzić siatkę zbrojącą wokół narożników i ościeży okien.

Przy otworach konstrukcyjnych (np. oknach i ościeżach drzwi) należy wykonać zbrojenie diagonalne przy użyciu elementów Sto-Armierungspfeilen, Sto-Sturzeckwinkel lub taśmy z siatki (min. 20 x 40 cm). Jeżeli siatka jest nacięta, np. w okolicach mocowań rusztowania, nad tymi miejscami należy osadzić dodatkową taśmę z siatki. Ostrożnie obchodzić się z siatką, aby nie uszkodzić jej podczas obróbki.

Dostawa

Kolor Biała z żółtymi oznakowaniami

Opakowanie rolka

Składowanie

Warunki magazynowania Przechowywać w suchym miejscu i chronić przed mrozem. Chronić przed wysoką temperaturą i bezpośrednim nasłonecznieniem.

Oznakowanie

Grupa produktowa Siatka zbrojąca

Bezpieczeństwo Stosować się do karty charakterystyki!

Szczególne informacje

Zamieszczone w niniejszej Instrukcji Technicznej lub dane odnoszą się do standardowych zastosowań i opierają się na naszych doświadczeniach. Nie zwalniają one użytkownika

Instrukcja Techniczna

Sto-Glasfasergewebe G

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.

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