

siatka z włókna szklanego

Rednet 160

MOLEKO

KARTA TECHNICZNA

10.03.2020

OPIS PRODUKTU

MOLEKO siatka z włókna szklanego to siatka do ciepłych ścian zewnętrznych.

ZASTOSOWANIE

Do wykonywania warstwy zbrojonej w złożonych systemach izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi (ETICS), jako zbrojenie cementowych wypraw (zapraw) o grubości warstwy od 2 do 10mm, do wypraw polimerowych.

WŁAŚCIWOŚCI

- splot gazejski – wykończenie gwarantujące stabilność splotu
- wysoka odporność na rozciąganie i rozrywanie
- odporność na alkalia
- zbrojenie ma zapobiegać spękaniu stwardniałej zaprawy, w tym głównie powstających na skutek rozszerzalności cieplnej

DANE TECHNICZNE

- Zawartość popiołu, (%): $81,0 \pm 4\%$
- Wymiar oczek w świetle, mm (osnowa x wątek): $(4,0 \times 3,7) \pm 0,5$ mm

WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZCIĄGANIE, (N/MM)

- W stanie dostawy: ≥ 30
- Po oddziaływaniu alkaliów: ≥ 20 , oraz $\geq 50\%$ wytrzymałości w stanie fabrycznym

WYDŁUŻENIE ϵ , (WARTOŚĆ ŚREDNIA)

- W stanie dostawy, (%): $\leq 5,5$
- Po oddziaływaniu alkaliów: (%) $\leq 3,0$
- Masa powierzchniowa, (g/m²): $160 \pm 5\%$
- Kolor: Biały
- Kolor nadruku: Czerwony

PAKOWANIE

Szerokość rolki (m)	Długość rolki (mb)	Ilość na palecie (rol.)	Ilość na palecie (m ²)
1,0	50	35	1 750

SKŁADOWANIE

Przechowywać w pozycji pionowej, w suchym pomieszczeniu, chroniąc przed bezpośrednim narażeniem na warunki atmosferyczne.

SKŁAD

Włókno szklane powlekane dyspersją alkalioporną.

UTYLIZACJA

Zgodnie z lokalnie obowiązującymi przepisami.

Informacje zawarte w niniejszej karcie technicznej, w szczególności zalecenia dotyczące sposobu i warunków aplikacji oraz zakresu zastosowania i użytkowania produktu, zostały opracowane na podstawie naszego doświadczenia zawodowego, naszej najlepszej wiedzy oraz w dobrej wierze. Niniejsza karta techniczna określa zakres stosowania materiału i zalecany sposób prowadzenia robót, ale nie może zastąpić zawodowego przygotowania wykonawcy. Poza informacjami podanymi w niniejszej karcie technicznej należy przestrzegać zasad sztuki budowlanej, przedmiotowych norm krajowych i europejskich, dokumentów aprobacyjnych, przepisów BHP, itp. Niniejsza karta techniczna zastępuje wszystkie poprzednie wersje, mające zastosowanie do tego produktu.

INFORMACJE DODATKOWE

Wyrób jest oznakowany znakiem CE na podstawie Europejskiej Oceny Technicznej ETA-18/0754. W rozumieniu art.31 Rozporządzenia (WE) Nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady (REACH) z dnia 18.12.2006r., niniejszy wyrób nie zawiera substancji, które spełniają kryteria klasyfikujące go jako niebezpieczne, w związku z czym nie jest objęty obowiązkiem sporządzenia i dystrybucji karty charakterystyki.

WSKAZÓWKI DO MONTAŻU

Zużycie:

1,1 m² siatki / 1 m² powierzchni elewacji

Aplikacja:

Na powierzchnię warstwy zbrojonej, nanieść odpowiednią masę/zaprawę za pomocą pacy zębatej (zęby min. 10 mm) na szerokość siatki i na około 3-4mm. Następnie, uważając aby siatka była równomiernie napięta wtopić w zaprawę. Siatka musi być całkowicie zatopiona w masie i niewidoczna. Na stykach z sąsiednimi pasami, siatkę należy założyć na zakład o szerokości nie mniejszym niż 10cm. Całą powierzchnię zaszpachlować metodą „mokrym na mokre”, tak aby uzyskać pełne pokrycie siatki zbrojącej. Powierzchnia warstwy zbrojonej powinna być równa i gładka. Grubość warstwy zbrojącej, zależy od rodzaju użytej masy szpachlowej. Zaleca się, aby wykonywać prace w suchych warunkach i temperaturze powietrza i podłoża od +5°C do +25°C. Należy unikać kontaktu ze skórą oraz chronić oczy. Zaleca się używanie rękawic, okularów i odzieży ochronnej.

Dystrybutor:
B plus B spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k
e-mail: moleko@bplusb.pl

Producent:
CB S.A., ul.Ozimska 2A
46-053 Chrzęstowice, www.cb.com.pl
www.cb.com.pl, www.red.net.pl

www.moleko.pl