

Klej do siatki na wełnie **W-12**

ELEMENT SYSTEMU

FRANSPOL
RENOX
SYSTEMY OCIEPLEN

Bogactwo barw

WE | GARAGE

ZASTOSOWANIE KLEJ DO SIATKI NA WEŁNIE W-12 jest gotową, cementową zaprawą klejącą przeznaczoną do zatapiania siatki z włókna szklanego na wełnie mineralnej w systemach:

- RENOX WE z zastosowaniem płyt z wełny mineralnej (MW), które przeznaczone są do stosowania jako zewnętrzna izolacja cieplna ścian budynków. Ściany mogą być wykonane z elementów murowych (cegły, bloczki, kamień, itp.) lub z betonu (wylewanego na budowie lub w postaci płyt prefabrykowanych). Systemy mogą być stosowane na ścianach pionowych zarówno nowych, jak i przy renowacji już istniejących. Możliwe jest również ich zastosowanie na powierzchniach poziomych lub nachylonych, które nie są wystawione na działanie opadów atmosferycznych;

- RENOX GARAGE do wykonywania ociepleń stropów od strony sufitów i ścian (od wewnątrz) z zastosowaniem wyrobów z wełny mineralnej (MW), który jest przeznaczony do wykonywania ociepleń w budynkach nowozwoszonych i użytkowanych, w pomieszczeniach otwartych, zamkniętych ogrzewanych lub zamkniętych nieogrzewanych (np. garażach, parkingach, piwnicach), za/nad którymi znajdują się pomieszczenia o wyższej temperaturze.

WŁAŚCIWOŚCI KLEJ DO SIATKI NA WEŁNIE W-12 jest specjalną zaprawą klejącą produkowaną jako gotowa, sucha mieszanka najwyższej jakości spoiwa cementowego, kruszyw oraz specjalnie dobranych środków modyfikujących. Odznacza się zwiększoną elastycznością i plastycznością, dzięki czemu po związaniu jest odporna na odkształcenia, jakie występują w okresie eksploatacji w układzie warstw: wełna mineralna-zaprawa klejąca-siatka.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA Przed zastosowaniem Kleju do siatki na wełnie W-12 należy upewnić się, że wyrób do izolacji cieplnej tj. wełna mineralna jest sucha i czysta.

PRZYGOTOWANIE PRODUKTU I SPOSÓB UŻYCIA Zaprawę przygotowuje się przez wsypanie suchej mieszanki do naczynia z odmierzoną ilością czystej wody (w proporcji 0,25-0,28 l wody na 1 kg suchej zaprawy) i wymieszanie, aż do uzyskania jednolitej konsystencji. Czynność tą najlepiej wykonać mechanicznie, za pomocą wiertarki z mieszadłem. Do kleju nie dodawać żadnych substancji. Zaprawa nadaje się do użycia po upływie 5 minut i ponownym wymieszaniu. Przygotowaną wg powyższego opisu zaprawę, należy wykorzystać w ciągu 1 h. Po tym czasie następuje wiązanie. Wydłużenie czasu gotowości zaprawy do pracy można osiągnąć poprzez intensywne mieszanie, bez dolewania wody, która może znacznie pogorszyć parametry produktu. Klej do siatki na wełnie W-12 należy nałożyć na wełnę mineralną i wyrównać pacą ząbkowaną równomiernie na całej powierzchni. Następnie przyłożyć siatkę i dociskać ją pacą wciskając w warstwę kleju, tak aby siatka nie była widoczna. W razie potrzeby nanieść kolejną warstwę kleju. Po całkowitym wyschnięciu kleju (minimum 2 dni) można przystąpić do nałożenia właściwego gruntu podtynkowego. Warstwę tynku można nanosić najwcześniej po 3 dniach od zatopienia siatki.

PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT Klej do siatki na wełnie W-12 należy przewozić i przechowywać w szczelnie zamkniętych workach, na paletach, w suchych warunkach. Chronić przed wilgocią. Nieprzestrzeżenie w/w zaleceń może mieć wpływ na parametry użytkowe

produktu. Okres przydatności do użycia wynosi 12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na worku.

GWARANCJE I UWAGI Producent nie ponosi odpowiedzialności za skutki powstałe w wyniku użycia wyrobu niezgodnie z powyższymi wskazówkami, zasadami sztuki budowlanej oraz przepisami BHP. Gwarantujemy niezawodną jakość naszych produktów. Nasze zalecenia, co do sposobu stosowania opierają się na przeprowadzonych próbach i doświadczeniach praktycznych. Mogą one jednak stanowić jedynie ogólne wskazówki bez gwarancji właściwości i nie zwalniają użytkownika z prowadzenia własnych prób w określonych warunkach stosowania i przy określonych sposobach prowadzonych prac, na które nie mamy wpływu. Produkt po zarobieniu wodą daje odczyn alkaliczny. Podczas użytkowania należy stosować odpowiednie środki ochronne, chronić oczy, układ oddechowy i skórę. W przypadku bezpośredniego kontaktu przemycić dużą ilością wody. Po wystąpieniu jakichkolwiek negatywnych objawów należy skontaktować się z lekarzem. Chronić przed dziećmi. Karta charakterystyki dostępna na stronie www.franspol.com.pl.

DANE TECHNICZNE Temperatura stosowania (powietrza, podłoża, materiałów): od +5°C do +25°C. Czas zużycia 1 h. Czas otwarty 10 min. Zużycie 4 do 6 kg/m².

Opakowania:
25 kg



Produkt posiada Atest PZH

Klej do siatki na wełnie W-12 składnik RENOX WE i RENOX GARAGE | Spełnia wymagania ETA-18/0157 z dnia 08/02/2019 oraz ICiMB-KOT 2021/0128 wydanie 1 w 2021 r. Deklaracja Właściwości Użytkowych Nr 0034/2019 i 0086/2021.

www.franspol.com.pl