

# KLEJ DO SIATKI NA STYROPIANIE I WEŁNIE

**FP-12B** biały

ELEMENT SYSTEMU  
FRANSPOL  
**RENOX** SYSTEM OCIEPLEN WE  
Bogactwo barw  
**RENOX WE**

**ZASTOSOWANIE** Klej do siatki na styropianie i wełnie FP-12 B jest gotową białą cementową zaprawą klejową, przeznaczoną do zatapiaania siatki na izolacji cieplnej wewnątrz i na zewnątrz w systemie ociepleń budynków Renox WE na wełnie mineralnej.

**WŁAŚCIWOŚCI** Klej do siatki na styropianie i wełnie FP-12 B jest specjalną zaprawą klejącą, produkowaną jako gotowa, sucha mieszanka najwyższej jakości białego spoiwa cementowego, kruszyw oraz specjalnie dobranych środków modyfikujących. Odnacza się zwiększoną elastycznością i plastycznością, dzięki czemu po związaniu jest odporna na odkształcenia, jakie występują w okresie eksploatacji w układzie warstw: warstwa izolacji- zaprawa klejąca- siatka.

## PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

- Materiał izolacyjny powinien być suchy, równy i czysty. Ewentualne szczeliny między płytami wypełnić dociętym na wymiar odpowiednim materiałem izolacyjnym, stare okładziny przeszlifować tarką lub papierem w celu usunięcia nalotu.
- Podłoże pod system ociepleń powinno być suche, równe i nośne, tzn. odpowiednio mocne, oczyszczone z warstw mogących osłabić przyczepność zaprawy, zwłaszcza z kurzu, brudu, wapna, olejów, tłuszczów, wosku, resztek farb. Nowe tynki powinny być związane i wysezonowane. Nierówności podłoża, spękania i luźne warstwy należy usunąć używając materiałów zalecanych do tego typu prac, na przykład: ZAPRAWY TYNKARSKIEJ lub ZAPRAWY WYRÓWNUJĄCEJ. Nadmierną chłonność podłoża należy zredukować, stosując odpowiednią emulsję gruntującą.

**TECHNOLOGIA PRZYGOTOWANIA I NAKŁADANIA** 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 tę najlepiej wykonać mechanicznie, za pomocą wiertarki z mieszadłem koszykowym. Do kleju nie dodawać żadnych substancji. Zaprawa nadaje się do użycia po upływie 5 minut i po ponownym wymieszaniu.

- Klej do siatki na styropianie i wełnie FP-12 B należy nałożyć na przyklejone płyty izolacji i wyrównać pacą ząbkowaną równomiernie na całej powierzchni. Grubość warstwy kleju powinna wynosić około 3 mm. 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 po upływie minimum 2 dni można przystąpić do nałożenia właściwego gruntu podtynkowego. Warstwę tynku dekoracyjnego można nanosić najwcześniej po 3 dniach od zatopienia siatki w kleju.

**CZAS WIĄZANIA** 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.

**ZUŻYCIE** Średnio zużywa się od 4,0 do 6,0 kg zaprawy na 1m<sup>2</sup> płyty.

**PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT** Klej do siatki na styropianie i wełnie FP-12 B należy przewozić i przechowywać w szczelnie zamkniętych workach, na paletach, w suchych warunkach. Chronić przed wilgocią. Nieprzestrzeganie 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 przemyć 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](http://www.franspol.com.pl).



Produkt posiada atest PZH

Opakowania: 25 kg

[www.franspol.com.pl](http://www.franspol.com.pl)