

Klej do płytek **F-75** elastyczny

ZASTOSOWANIE:

KLEJ DO PŁYTEK F-75 jest elastyczną cementową zaprawą klejącą, przeznaczoną do przyklejania ściennych i podłogowych płytek gresowych oraz innych płytek o niskonasiąkliwościach strukturach. Klej do typowych podłoży nieodkształcalnych wewnątrz i na zewnątrz budynków.

WŁAŚCIWOŚCI:

KLEJ DO PŁYTEK F-75 jest specjalną zaprawą klejącą, produkowaną jako gotowa, sucha mieszanka najwyższej jakości spoiwa cementowego, kruszyw oraz specjalnie dobranych środków modyfikujących. Zaprawa klejowa F-75 jest uelastyczniona, dzięki czemu po związaniu jest odporna na odkształcenia, jakie występują w okresie eksploatacji w układzie warstw: podłoże - zaprawa klejąca - płytka. Badania warunków aplikacji przeprowadzono dla standardowych płytek układanych na dobrze przygotowane podłoże, w temp. 25°C i 55% wilgotności, które stanowią optymalne warunki dla zachowania parametrów produktu.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:

Podłoże powinno być suche, stabilne, równe i nośne, tzn. odpowiednio mocne, oczyszczone z warstw mogących osłabić przyczepność zaprawy, zwłaszcza z kurzu, brudu, wapna, olejów, tłuszczów, wosku, resztek farby olejnej i emulsyjnej. Nierówności podłoża, które uniemożliwiają zastosowanie prawidłowej grubości warstwy, można korygować samym klejem. Nadmierną chłonność podłoża należy zredukować, stosując preparat gruntujący np. Frans Grunt lub Royal Grunt.

PRZYGOTOWANIE ZAPRAWY:

Zaprawę F-75 przygotowuje się przez wsypanie suchej mieszanki do naczynia z odmierzoną ilością wody (w proporcji 0,23-0,25 l wody na 1 kg suchej zaprawy [5,75-6,25/25 kg]) i wymieszanie, aż do uzyskania jednolitej konsystencji. Czynność tą najlepiej wykonać mechanicznie, za pomocą wiertarki z mieszadłem. Zaprawa nadaje się do użycia po upływie 5 minut i ponownym wymieszaniu.

SPOSÓB UŻYCIA:

KLEJ DO PŁYTEK F-75 należy nanieść na przygotowane podłoże gładką pacą stalową, a następnie równomiernie rozprowadzić i wyprofilować (możliwie w jednym kierunku), używając pacy ząbkowanej. Nie należy jednorazowo nakładać zaprawy na zbyt dużą powierzchnię, ponieważ po rozprowadzeniu zachowuje właściwości klejące przez około 30 minut (w zależności od parametrów podłoża i otoczenia). Po rozprowadzeniu zaprawy, należy przyłożyć płytkę i dokładnie docisnąć ją do podłoża. Ilość zaprawy nanoszonej na podłoże powinna być tak dobrana, aby po dociśnięciu płytki powierzchnia jej styku z klejem była równomierna i możliwie jak największa (min. 2/3 powierzchni płytki). W przypadku płytek układanych na podłogach oraz okładzin wykonywanych na zewnątrz zaleca się, aby powierzchnia sklejenia była całkowita. Czas korygowania położenia płytki wynosi około 10 minut od momentu jej dociśnięcia. Jeżeli zaplanowano fugowanie okładziny, to w trakcie wykonywania prac należy ze spoin na bieżąco usuwać nadmiar zaprawy klejącej, pojawiającej się przy dociskaniu płytek. Wchodzenie na posadzkę lub fugowanie okładziny można rozpocząć po stwardnieniu zaprawy, nie wcześniej niż po 24 godzinach od przyklejenia płytek. Wytrzymałość użytkową zaprawa osiąga po upływie 3 dni. Przygotowaną wg powyższego opisu zaprawę, należy wykorzystać w ciągu 4 godzin. Po tym czasie następuje wiązanie.



Klej do płytek F-75 PLUS elastyczny

ZUŻYCIE:

Średnio zużywa się 1,5 kg zaprawy na 1 m² na każdy 1 mm grubości warstwy sklejenia. W praktyce zużycie zależne jest od stopnia równości podłoża i rodzaju zastosowanych płytek.






PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT:

KLEJ DO PŁYTEK F-75 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 zastosowanie produktu niezgodnie z przeznaczeniem lub instrukcją na opakowaniu. W przypadku reklamacji wymagane jest zachowanie opakowania i dowodu zakupu produktu. 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. Chronić przed dziećmi. Karta charakterystyki dostępna na żądanie użytkownika oraz na stronie www.franspol.com.pl.

Zaprawa do przyklejania płytek gresowych oraz innych o nisko nasiąkliwej strukturach

-  Grubość warstwy 2-8 mm
-  Odporny na odkształcenia
-  Mrozo- i wodoodporny
-  Wewnętrzno- zewnętrzny
-  Dobra przyczepność do płytek

