

# mira RUSTIC PLAN od 3-15 mm

SAMOPOZIOMUJĄCA ZAPRAWA DO WYPEŁNIANIA SPOIN O SZEROKOŚCI 3-15 MM  
W OKŁADZINACH CERAMICZNYCH, KLINKIEROWYCH, KAMIENNYCH I INNYCH

- ▶ elastyczna, samopoziomująca
- ▶ szybkotwardniejąca
- ▶ wodoodporna, mrozoodporna
- ▶ daje szczelną spoinę o małej nasiąkliwości i wypełnia spoiny bez pustek
- ▶ wysoka przyczepność do nienasiąkliwych płytek np. gres
- ▶ idealna do pomieszczeń higienicznych i powierzchni narażonych na chemiczne i mechaniczne obciążenie



Produkt należy do grupy: **MASY DO SPOINOWANIA I SILIKONY**

## Zastosowanie:

Do spoinowania wszystkich rodzajów płytek ceramicznych, klinkierowych, kamiennych przy szerokości spoin 3-15 mm. Szczególnie nadaje się do nienasiąkliwych płytek jak np. gres porcelanato. Do wewnątrz i na zewnątrz. Idealna do dużych powierzchni oraz narażonych na obciążenie mechaniczne i chemiczne. Można stosować w pomieszczeniach suchych i mokrych.

## Przygotowanie podłoża:

Podłoże i warstwa zaprawy klejącej powinny być związane i suche. Spoiny powinny być suche, czyste, wolne od kurzu, brudu, olejów i innych substancji zmniejszających przyczepność. Resztki zaprawy klejącej w spoinach należy usunąć. Spoinowanie można rozpocząć po upływie okresu określonego w instrukcji zamieszczonej na opakowaniu zaprawy klejącej. Powierzchnię przed spoinowaniem należy zwilżyć wilgotną gąbką tak, aby woda nie spływała do spoin.

## Mieszanie:

Zaprawę miesza się z wodą lub wodą z 4300 flex w proporcji ok. 2,7 l wody na 15 kg proszku najlepiej za pomocą mieszadła do kleju. Zaprawę należy mieszać 2-3 min., aż do uzyskania jednorodnej bez grudek masy. Do zarobionej zaprawy nie wolno dodawać wody.

## Nanoszenie:

Zaprawę nanosi się w spoiny gumową szpachlę lub packą do fug przeciągając ukośnie do kierunku spoin, aby osiągnąć całkowite ich wypełnienie. Kiedy masa fugowa przeschnie lecz nadal jest plastyczna usuwa się nadmiar masy fugowej twardą, dobrze wykręconą z wody gąbką, która przez cały czas musi być czysta. Kiedy spoiny zaschną, ale jeszcze całkowicie nie są stwardniałe, poleruje się powierzchnię usuwając resztki wody i osadu fugi przy użyciu poduszki padmaster. Płytki należy oczyścić z pozostałości po cemencie i nalotu fugowego środkiem mira 7120 ceramic cleaner, ale nie wcześniej niż po 2 dniach od zakończenia fugowania.

## Temperatura:

Temperatura stosowania min +6°C powietrza i podłoża.

## Kolor:

115, 120, 121, 123

## Czas przydatności do użycia:

Po wymieszaniu z wodą zaprawa nadaje się do użycia przez 30-40 min.

## Czas schnięcia:

45-75 min. od chwili zakończenia spoinowania w zależności od temperatury i wilgotności powietrza. Ruch pieszy można rozpocząć po 1-2 godzinach. Całkowicie stwardniała po 1-3 dobach.

## Zużycie:

1,0-2,5 kg/m<sup>2</sup> w zależności od wielkości płytki, szerokości i głębokości spoiny i warstwy klejącej.

## Dane techniczne:

<b>Baza:</b>	cement, wypełniacz mineralny z dodatkiem włókien i plastiku
<b>Wytrzymałość na ściskanie:</b>	6,0 N/mm <sup>2</sup>
<b>Wytrzymałość na zginanie:</b>	3,0 N/mm <sup>2</sup>
<b>Skurcz liniowy:</b>	0,04 %
<b>Nasiąkliwość wodą:</b>	15,0 %
<b>Odporność na temperatury:</b>	-30°C - +120°C

## Czyszczenie narzędzi:

Czystą wodą bezpośrednio po użyciu. Trudne do usunięcia resztki zaprawy zmywa się środkiem do usuwania pozostałości po cemencie mira 7120 ceramic cleaner.

## Opakowanie:

Mira rustic plan konfekcjonowana jest w 15 kg torbach papierowych wzmocnionych plastikiem z uchwytem.

## Przechowywanie i transport:

Przechowywać w pomieszczeniach suchych. W czasie transportu chronić przed wilgocią. Produkt w oryginalnym i nieuszkodzonym opakowaniu można magazynować min.1 rok od daty produkcji.

## Warunki higieny pracy:

Produkt zawiera cement. Reaguje z wodą alkalicznie, dlatego należy chronić skórę i oczy. W razie podrażnienia przemyć starannie wodą to miejsce i zasięgnąć porady lekarza. Chronić przed dziećmi.

## Atesty:

ITB AT-15-4509/2000, Ocena Higieniczna PZH nr HK/B/2433/99.