

PL

Zastosowanie

Do zalewania rys i szczelin pozornych w betonie, jastrychach cementowych i anhydrytowych (nieogrzewane/ogrzewane) ze spinaniem rys wzgl. spoin. Wewnątrz i na zewnątrz.

Przygotowanie podłoża

Podłoża muszą być suche, wytrzymałe, czyste, wolne od rozdzielających zanieczyszczeń, np. oleju szalunkowego. Poszerzyć rysy, wykonać wcięcie mniej więcej co 20 cm w poprzek rysy, wysać kurz. Włożyć łączniki falowe.

Obróbka

Stosunek składników mieszanki: 100 g żywicy : 3 g utwardzacza (2 cm pasma z tubki utwardzacza = ok. 3 g).

Czas obróbki: po dodaniu całej ilości utwardzacza do opakowania żywicy ok. 5-10 min, przy 1/3 ilości utwardzacza ok. 20-25 min.

Obróbka: żywicę i utwardzacz wymieszać, aż nie będzie smug. Wypełnić całkowicie rysy. Wystającą RISSVERGUSSHARZ natychmiast usunąć szpachlą. Świeżą RISSVERGUSSHARZ posypać suszonym ogniowo piaskiem kwarcowym (ziarnistość 0,2-0,6 mm). Nie obciążać rys aż do utwardzenia.

Dane techniczne

Temperatura obróbki: 5-30 °C. **Czas przydatności do użytkowania:** ok. 5-25 min, zależnie od ilości utwardzacza. **Obciążenie:** po ok. 30-60 min, zależnie od ilości utwardzacza. Wszystkie podane czasy odnoszą się do 20 °C i 65 % wilgotności względnej. Wyższe temperatury skracają, niższe wydłużają czas obróbki. Zmiana danych technicznych zastrzeżona. **Przechowywanie:** w oryginalnym zamknięciu ok. 6 miesięcy. Przechowywać w chłodnym i suchym miejscu. **Utylizacja:** całkowicie opróżnione opakowanie przekazać do recyklingu.

Przestrzegać informacji zamieszczonych w polu szkodliwości substancji i w arkuszu danych technicznych.