



## SILEX-TMZ 934

Zaprawa trasowo-cementowa do wykonywania murów wystawionych na duże obciążenia oraz w strefie stykającej się z gruntem. Do renowacji historycznych budowli. Zaprawa do układania okładzin z kamienia naturalnego, kamienia sztucznego i ceramiki na ścianach i posadzkach, w zastosowaniach wewnętrznych i zewnętrznych.

### Zalety

- wodoszczelna, zapobiega się wykwitom
- znakomita przyczepność do podłoża
- wysoka wytrzymałość początkowa i końcowa
- odporna na czynniki atmosferyczne i mrozoodporna

### Sposób stosowania

Kamienie, płyty i podłoże muszą być wystarczająco mocne, czyste i wolne od zabrudzeń lub substancji obniżających przyczepność. Kamienie należy wstępnie zwilżyć, zależnie od chłonności.

**Mieszanie:** Zawartość worka - w zależności od wymaganej konsystencji zaprawy - należy wymieszać ręcznie lub odpowiednią mieszarką z 2 - 3 litrami wody tak aby uzyskać wolną od grudek, odpowiednią do stosowania zaprawę. Zalecamy zawsze stosować mieszarki z napędem mechanicznym.

**W przypadku muru:** Zawsze murować na pełną spoinę, istniejące wpusty należy zawsze wypełniać. W murach z cegły licowej odczekać aż zaprawa w spoinie stężeje i dopiero wtedy wygładzać.

**W przypadku układania okładzin:** Rozłożyć zaprawę na podłożu i wyrównać. Kamienie lub płyty w taki sposób układać w świeżą warstwę zaprawy, żeby całą powierzchnią, jednolicie zagłębiły się w warstwie zaprawy (ostukać!). Koniecznie unikać pozostawiania pustych miejsc.

Uwaga: Po ułożonych powierzchniach można chodzić najwcześniej po 24 godzinach i dopiero po upływie 7 dni bardziej obciążać.

### Uwaga

**Pielęgnacja:** Zaprawy trasowo-cementowe wymagają generalnie starannej pielęgnacji w czasie wiązania, chroniącej świeżą zaprawę przed zbyt szybkim wyschnięciem (w wyniku silnego promieniowania słonecznego, przeciągu itp) oraz przed deszczem i temperaturami poniżej 5°C. W zależności od przypadku, powierzchnie należy przykryć lub utrzymywać w stanie wilgotnym.

**Magazynowanie**  
**Bezpieczeństwo**  
**pracy**  
**Usuwanie**

Produkt SILEX nie wywołuje żadnych szczególnych zagrożeń podczas transportu i składowania. Produkt należy jednak składować w miejscu chłodnym, suchym oraz w taki sposób aby był niedostępny dla osób postronnych oraz dla dzieci.

SILEX-TZM 934 zawiera cement. Produkt podrażnia skórę. Ryzyko poważnego uszkodzenia oczu. Nie wdychać pyłu. Unikać kontaktu z oczami i skórą. W razie kontaktu z oczami, natychmiast przepłukać wodą i skonsultować się z lekarzem. Podczas pracy nosić odpowiednie ubranie ochronne i okulary ochronne.

Resztki materiału i związaną zaprawę SILEX można usuwać jako zwykłe odpady budowlane. Opakowanie składa się z czystego PE i może być oddane do recyklingu.

**Prosimy**  
**przestrzegać:**

Dostępne są karty charakterystyk do naszych produktów, zgodne z międzynarodowymi standardami. Zawierają one wszystkie istotne w momencie dostawy informacje na temat bezpiecznego obchodzenia się z naszymi produktami, ich transportu, składowania i usuwania. Zalecamy przestrzegać tych kart charakterystyk i udostępnić je wszystkim, którzy obchodzą się z tymi produktami.

Niniejsze informacje techniczne opisują aktualny stan wiedzy na temat tego produktu. Powinny one jedynie informować o możliwościach jego stosowania i nie mogą zwalniać użytkownika z obowiązku do starannego własnego sprawdzenia produktu pod kątem przewidzianego zastosowania. Informacje na temat stosowania produktu znajdują się w wytycznych wykonawczych. Informacje na temat bezpiecznego obchodzenia się z produktami znajdują się w aktualnej karcie charakterystyki.

ATI - 934 | 1  
© ARCAN AG Waterproof  
All rights reserved

## ARCAN Waterproof

ARCAN AG Waterproof CH 8008 Zürich Switzerland  
Telefon +44-1-267-1778 | Telefax +44-1-267 - 1711  
E-Mail - office-ch@arcan.biz  
ARCAN GmbH  
D-67240 Bobenheim | Kleinniedesheimer-Strasse 19  
Telefon +49 (0)6239 997 820 Fax +49 (0)6239 997 8220  
E-Mail office-d@arcan.biz  
www.arcan.biz

Passion to invent 