

Zaprawa do wykonywania powłok ochronnych na murach kamiennych i ceglanych.

Właściwości:

- **mineralna**
- **spoiwo: wapno trasowe Tubag**
- **odporna na oddziaływanie warunków atmosferycznych**
- **odporna na ścieranie**
- **dyfuzyjna**
- **uziarnienie: 0-1,2 mm, 0-2,5 mm**
- **zmniejsza chłonność podłoża mineralnych**

Zastosowanie:

- trwałe zabezpieczenie powierzchni muru przed wnikaniem wody
- zalecana szczególnie dla murów z nasiąkliwych materiałów, kamienia wapiennego, tufu oraz z cegły

Jakość i niezawodność:

- zawiera mączkę trasową o uziarnieniu 0 – 0,5 mm
- spoiwo: wapno trasowe wg PN EN 459

Przygotowanie podłoża:

Wszelkiego rodzaju podłoża z kamienia naturalnego, w szczególności z kamienia wapiennego, tufu wulkanicznego oraz cegieł. Podłoże musi być nośne. Silnie nasiąkliwe podłoże należy zwilżyć.

Aplikacja:

Szlam ochronny do kamienia naturalnego TK-NS rozmieszczać za pomocą mieszadła mechanicznego z czystą wodą. Mieszać do momentu uzyskania płynnej konsystencji wolnej od grudek. Zaprawę szlamującą nanosić za pomocą szczotki lub pacy. Zaprawę szlamującą podczas nanoszenia należy często mieszać. Grubość warstwy nie powinna przekroczyć 3 mm. Po upływie ok. 3 dni proces szlamowania można powtórzyć. Świeżą zaprawę należy chronić przed szybkim wysychaniem oraz niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi takimi jak: mróz, porywisty wiatr, przeciąg, bezpośrednie działanie promieni słonecznych. Nie prowadzić prac w temperaturze podłoża i otoczenia niższej niż +5 °C oraz wyższej niż +30 °C.

Zużycie:

ok. 1,6 kg/m²/1 mm

Profesjonalny system:

Zaprawa TWM
Zaprawa TK-NS

Temperatura stosowania:

od +5 °C do +30 °C.

Czyszczenie narzędzi:

Myć wodą

Przechowywanie:

Przechowywać w suchym miejscu na paletach drewnianych. Czas magazynowania: 12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

Opakowanie:

Worek 25 kg.

Bezpieczeństwo:

Produkt zawiera wodorotlenek wapniowy oraz cement portlandzki, który może powodować uczulenie. W połączeniu z wodą reaguje alkalicznie. W związku z tym należy chronić oczy i skórę. W przypadku zetknięcia zaprawy ze skórą, należy miejsce kontaktu przemyć dokładnie wodą. W przypadku kontaktu zaprawy z okiem konieczne jest obfite przemycie oka wodą oraz bezzwłoczne zasięgnięcie porady lekarza.

Uwaga:

Przedstawione informacje uzyskano w wyniku obszernych prób i wieloletniego doświadczenia praktycznego. Nie dają się one jednak przenieść na każdy wariant zastosowania. Dlatego też zalecamy wykonanie we własnym zakresie prób zastosowań. Zastrzegamy sobie prawo dokonywania zmian technicznych w ramach rozwoju produktu

Dane techniczne:

Spoiwo	wapno trasowe Tubag
Uziarnienie:	0-1,2 mm, 0-2,5 mm
Czas zużycia:	ok. 1 godz.
Temperatura użycia:	od +5 °C do + 30 °C
Zużycie	ok. 1,6 kg/m ² /1 mm
Magazynowanie:	w suchym miejscu, 12 miesięcy od daty produkcji
Opakowanie:	25 kg
Kolor:	szaro-beżowy

Stan: Luty 2022

Wraz z ukazaniem się niniejszej instrukcji technicznej, tracą ważność instrukcje poprzednie

Szersze informacje można uzyskać:

Sievert Polska Spółka z o.o.
 ul. Nyska 36; 57-100 Strzelin
 tel. 71/ 392 72 20
 info@sievert.pl
 sievert.pl