

INTRASIT® VK 10A

Roztwór krzemianujący przeciw wilgoci występującej w murze i betonie

Roztwór krzemianów i silikonatów metali alkalicznych do głębokiej mineralizacji uszczelnianego podłoża

Właściwości:

- dobre właściwości penetrujące
- uszczelnia kapilary
- hydrofobizujący
- wzmacnia powierzchnie

Zastosowanie:

- Mury i beton
- Uszczelnienie powierzchniowe

Jakość i niezawodność:

- pod stałą kontrolą jakości zgodnie z ISO 9001

Przygotowanie podłoża:

Podłoża muszą być mocne, nośne, wolne od lodu, pyłu, brudu i resztek zaprawy. Podłoże może być lekko wilgotne.

Aplikacja:

Naprzemienne, wielokrotne nakładanie materiału INTRASIT® VK 10A i zaprawy lub mikrozaprawy uszczelniającej metodą „świeżym na świeże”. Materiał jest nakładany przy pomocy płaskiej szczotki lub pędzla. Sprzęt i narzędzia czyścić wodą natychmiast po ich użyciu..

Zużycie:

Uszczelnienie powierzchniowe 0,5 - 1,0 kg/m²

Profesjonalny system:

INTRASIT® DS1 54Z

Temperatura stosowania:

+5 °C do +35 °C

Czyszczenie narzędzi:

Sprzęt i narzędzia czyścić czystą wodą natychmiast po ich użyciu

Przechowywanie:

Przechowywać w suchym pomieszczeniu. Chronić przed mrozem. Czas magazynowania: 18 miesięcy od daty produkcji.

Opakowanie:

kanister PE, 23kg/12kg



Bezpieczeństwo:

Produkt jest alkaliczny. Należy przestrzegać ogólnie przyjętych zasad bezpieczeństwa i higieny pracy z substancjami chemicznymi. W razie kontaktu z oczami natychmiast przemyć oczy dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza. Nosić odpowiednią odzież ochronną..

Uwaga:

Nie nadaje się do muru licowego i elewacji. • Do wilgotności muru wynoszącej maks. 60 %.

Dane techniczne:

Temperatura stosowania:	od +5 °C do +35 °C
Gęstość	1,2 kg/l
Zużycie: - Uszczelnienie powierzchniowe:	0,5 - 1,0 kg/m ²
magazynowanie:	w suchym chłodnym pomieszczeniu, chronić przed mrozem, 18 miesięcy od daty produkcji
opakowanie:	kanister PE, 23kg/12kg

Stan: wrzesień 2024

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