



KÖSTER KSK Voranstrich SP

Preparat na bazie rozpuszczalnikowej do gruntowania podłoża pod izolacje samoprzylepne KÖSTER KSK

Właściwości

KÖSTER KSK Voranstrich SP jest preparatem gruntującym podłoże pod izolacje samoprzylepne KÖSTER KSK. Preparat zawiera rozpuszczalniki, nadaje się do stosowania w temperaturach do -10°C.

Dane techniczne

Substancja aktywna	20 %
Minimalna temperatura stosowania	- 10 °C
Gęstość	0,90 g / cm ³
Czas schnięcia (przy - 5 °C)	45 minut

Zastosowanie

KÖSTER KSK Voranstrich SP stosowany jest jako preparat gruntujący do izolacji samoprzylepnych KÖSTER KSK.

Podłoże

Podłoże musi być czyste, suche, wolne od tłuszczu, substancji oleistych i luźnych części, nie zmrożone.

Sposób wykonania

Preparat nanosić na podłoże za pomocą szczotki lub wałkiem w jednym kroku roboczym. Przed klejeniem izolacji samoprzylepnej KÖSTER KSK należy koniecznie sprawdzić czy preparat gruntujący jest całkowicie wyschnięty.

Zużycie

ok. 0,1 kg/m²;

Przy bardzo silnie chłonnych podłożach konieczne jest dwukrotne gruntowanie – łącznie ok. 0,2 l/m².

Czyszczenie narzędzi

Natychmiast po użyciu czyścić za pomocą preparatu KÖSTER Universalreiniger.

Opakowania

W 100 005 kanister 5 l

Przechowywanie

Materiał należy przechowywać w zamkniętych opakowaniach, w chłodnym omieszczeniu. Termin przechowywania min. 12 miesięcy. Przestrzegać przepisów odnośnie składowania palnych materiałów.

Środki ostrożności

Nosić rękawice ochronne i okulary odporne na rozpuszczalniki. Stosować w pomieszczeniach dobrze wentylowanych.

Związane instrukcje techniczne

KÖSTER KSK Spezial Fugenband	Numer produktu J 870 010
KÖSTER KSK ALU Strong	Numer produktu R 817 105 AS

KÖSTER KSK 10 SY Taśma samoprzylepna

KÖSTER Taśma butylowa

KÖSTER KSK ALU 15

KÖSTER KSK SY 15

KÖSTER KSK DS 15

KÖSTER Universal Reiniger

Numer produktu W
810

Numer produktu W
815 015 F

Numer produktu W
815 096 AL

Numer produktu W
815 105

Numer produktu W
815 105 DS

Numer produktu X
910 010

Powyższe wskazówki opierają się na aktualnym stanie naszej wiedzy, doświadczenia i wyników badań. Nie niosą za sobą odpowiedzialności prawnej i nie zwalniają wykonawcy od odpowiedzialności za wykonaną pracę oraz konieczności dostosowania się do warunków występujących na budowie. Wszelkie podane parametry techniczne są wartościami średnimi, które zostały osiągnięte w czasie badań i testów laboratoryjnych. Praktyczne wyniki pomiarów w miejscu wbudowania materiału mogą nie być identyczne w związku z okolicznościami na które producent wyrobu nie ma wpływu. W czasie wykonywania prac należy przestrzegać odpowiednich norm i ogólnie przyjętych reguł sztuki budowlanej, a także uwzględniać warunki panujące na budowie. Gwarancja producenta dotyczy jedynie jakości produktów a nie uzyskanych w praktyce efektów, gdyż warunki wykonywania robót nie podlegają kontroli producenta. Wszystkie zamówienia są realizowane zgodnie z Ogólnymi Warunkami Sprzedaży KOESTER POLSKA, które dostępne są na stronie internetowej www.koester.pl. Z dnia ukazania się niniejszej instrukcji technicznej wszystkie wcześniejsze jej wydania są nieważne.