



KEIM Spezial-Fixativ

1. Opis produktu

KEIM Spezial-Fixativ jest środkiem rozcieńczającym i gruntującym z czystego, płynnego krzemianu potasowego i niewielkiej ilości dodatków organicznych do farb dyspersyjno-silikatowych KEIM według VOB/C DIN 18 363, 2.4.1.

2. Zakres stosowania

KEIM Spezial-Fixativ służy jako rozcieńczalnik do warstw następujących systemów KEIM:

KEIM Granital-System

KEIM Quarzil-System

KEIM Ecosil-System

KEIM Biosil-System

Preparatem KEIM Spezial-Fixativ można regulować, względnie redukować chłonność silnie chłonnych podłoży mineralnych.

3. Właściwości produktu

Skrzemionkowany KEIM Spezial-Fixativ nie jest rozpuszczalny w podłożu, charakteryzuje go bardzo wysoka paroprzepuszczalność, stabilność w każdych warunkach atmosferycznych, jest niepalny.

- nierozpuszczalny w podłożu w postaci skrzemionkowanej
- stabilny w każdych warunkach atmosferycznych
- nie jest błonotwórczy
- ekstremalna paroprzepuszczalność
- niepalny
- odporny na działanie promieni UV
- odporny na grzyby i pleśń
- odporny na działanie spalin przemysłowych
- odporny na działanie rozpuszczalników
- przyjazny dla środowiska
- ulega biodegradacji

Dane techniczne

Ciężar właściwy

ok. 1,03 g/cm³

Wartość pH

ok. 11,3

Udział części organicznych

< 5%

Kolor

Mleczny

4. Wskazówki dotyczące stosowania

Przygotowanie podłoża

Podłoże musi być wytrzymałe, suche, czyste, oczyszczone z kurzu i zafuszer.

Stosowanie

Do wstępnego gruntowania podłoży silnie chłonnych

Nierozcieńczony KEIM Spezial-Fixativ nanosić szczotką.

Jako rozcieńczalnik do systemów KEIM Granital, KEIM Quarzil, KEIM Ecosil, KEIM Biosil:

Patrz odpowiednia karta techniczna.

Warunki/temperatura nanoszenia

Temperatura powietrza i podłoża > + 5°C.

Czas schnięcia

Między gruntowaniem wstępnym a powłoką gruntującą, a także między powłokami zachować odstęp min. 12 godzin.

Zużycie

Do gruntowania wstępnego na gładkie podłoże:

Ok. 0,1-0,2 l / m² KEIM Spezial-Fixativ.

Podana ilość jest wartością szacunkową, zależną od chłonności i struktury podłoża. Dokładne wartości należy ustalić wyłącznie na danym obiekcie poprzez nałożenie warstw próbnych.

Czyszczenie narzędzi

Natychmiast po użyciu narzędzia czyścić wodą.

5. Forma dostawy

Pojemniki o zawartości 5 l i 20 l.

6. Składowanie

W zamkniętych pojemnikach, w chłodnym pomieszczeniu, w temperaturach dodatnich, ok. 12 miesięcy. Chronić przed nagrzewaniem i bezpośrednim nasłonecznieniem.

7. Oznaczenie według rozporządzenia o szkodliwości produktu

Brak

8. Oznaczenia w przypadku transportu

Brak

9. Wskazówki dotyczące usunięcia materiałów odpadowych

Klucz EG: 06 02 99

Tylko pojemniki całkowicie opróżnione nadają się do powtórnego przetwarzania (Recycling).

10. Zalecenia BHP

Powierzchnie nieprzeznaczone do pokrywania (np. szkło, ceramikę, drewno itp.) chronić stosując właściwe zabiegi. Rozpryski z powierzchni w otoczeniu pracy bądź transportu należy natychmiast spłukać wodą i usunąć. Chronić skórę i oczy przed rozpryskami. Przechowywać w miejscach niedostępnych dla dzieci.

Wymienione wartości i właściwości preparatu są wynikiem intensywnych prac badawczych i praktycznych doświadczeń. Nasze zalecenia dotyczące stosowania, przekazane ustnie bądź na piśmie, mają stanowić dla Państwa pomoc przy wyborze naszych produktów i nie stanowią żadnych umownych warunków prawnych. Szczególnie sami sprzedawcy i producenci nie są zwolnieni z obowiązku przekonania się o przydatności naszych produktów do zamierzonych celów użycia z zawodową starannością. Należy przestrzegać ogólnych zasad techniki budowlanej. Firma zastrzega sobie zmiany służące polepszeniu produktu bądź jego stosowania. Publikacja niniejszej karty technicznej unieważnia poprzednie.