



KARTA TECHNICZNA

KEIM SOLIPRIM

1. OPIS PRODUKTU

KEIM Soliprim jest silikatowym, specjalnym środkiem gruntującym do wnętrza, na bazie kombinacji spoiw hydrolizy i zolu krzemionkowego.

2. ZASTOSOWANIE

KEIM Soliprim służy do:

- Wyrównywania różnorodnej chłonności podłogi mineralnych i organicznych, starych, wytrzymałych powłok lub podłogi mieszanych
- Utrwalania i wzmacniania podłogi kredujących lub piaszczących się
- Zapewnienia jednolitej optyki kolejnych warstw, w szczególności w przypadku trudnych warunków oświetleniowych.

3. WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

- Baza spoiw: hydrozol i zol krzemionkowy
- Wyrównuje chłonność
- Wzmacnia podłogę
- Dobra przyczepność do podłoża
- Wysoki stopień penetracji
- Paroprzepuszczalny, mikroporowaty
- Lekko krzemionkujący
- Bez dodatku rozpuszczalnika
- Bardzo delikatny zapach

Dane techniczne:

- Ciężar właściwy: ok. 1,0-1,1 g/cm³
- Dyfuzyjnie równoważna grubość warstwy powietrza: $S_d < 0,01$ m
- Odczyn pH: ok. 9
- Zaw. części organicznych: < 5 %

Kolor:

Mleczny.

4. STOSOWANIE

Przygotowanie podłoża:

Podłoga musi być sucha, czysta i odtłuszczona.

Nanoszenie:

Zaleca się nanosić nierozcieńczony KEIM Soliprim za pomocą pędzla. Dopuszcza się również stosowanie

wałka lub aparatu natryskowego (patrz karta techniczna KEIM Airless). Unikać powierzchni z połyskiem. W przypadku podłogi silnie chłonnych może być konieczne podwójne nałożenie metodą „mokre na mokre”.

Uwaga:

KEIM Soliprim nie może być stosowany jako rozcieńczalnik.

Warunki/temp. nanoszenia:

Temperatura powietrza i podłoża powyżej +5°C.

Czas schnięcia:

Pomiędzy gruntowaniem a nakładaniem kolejnej warstwy należy zachować odstęp min. 6 h.

Zużycie:

W zależności od chłonności podłoża 0,1–0,2 L/m² na warstwę. Dokładne wartości należy ustalić na danym obiekcie poprzez nałożenie warstw próbnych.

Czyszczenie narzędzi:

Natychmiast po użyciu narzędzia czyścić wodą.

5. OPAKOWANIA

Pojemniki o zawartości 5 L i 20 L.

6. SKŁADOWANIE

Przechowywać w zamkniętych pojemnikach, w chłodnym pomieszczeniu, w temperaturach dodatnich, ok. 12 miesięcy.

Chronić przed nagrzewaniem i bezpośrednim nasłonecznieniem.

7. USUWANIE ODPADÓW

Europejski Katalog Odpadów: 08 01 11*

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

8. ZALECENIA BHP

Giscode: BSW50



KARTA TECHNICZNA - KEIM SOLIPRIM

Powierzchnie nieprzeznaczone do malowania (np. szkło, kamień naturalny, ceramikę, drewno itp.) chronić stosując właściwe zabiegi. Rozpryski z powierzchni w otoczeniu pracy bądź transportu należy natychmiast słucać wodą i usunąć. Chronić skórę i oczy przed rozpryskami. W czasie pracy nie spożywać posiłków i nie pić napojów. Przechowywać w miejscach niedostępnych dla dzieci. Przestrzegać wskazówek zawartych w karcie charakterystyki dostępnej na stronie www.keim.com.

Wymienione wartości i właściwości produktu 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. W szczególności nabywcy i użytkownicy są zobowiązani do 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.

