



## KARTA TECHNICZNA

# KEIM SPACHTEL

### 1. OPIS PRODUKTU

Gotowa do użytku masa szpachlowa na bazie silikatowej, do wewnętrznych i zewnętrznych podłoży mineralnych.

### 2. ZASTOSOWANIE

Szpachlowanie (egalizacja) tynku i betonu, jako przygotowanie dla farb dyspersyjno-silikatowych, farb silikatowych i tynku silikatowego. Osadzanie maty zbrojeniowej.

### 3. WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

#### Skład:

Czyste, mineralne wypełniacze, szkło wodne potasowe, czysta dyspersja akrylowa.

- Grubości warstw: 0-3 mm
- Wielkość ziarna: 0-0,5 mm

#### Dane techniczne:

- Ciężar właściwy: ok. 1,7–1,8 g/cm<sup>3</sup>
- Dyfuzyjnie równoważna grubość warstwy powietrza:  $S_d = 0,08$  m  
przy grubości warstwy 0,5 mm
- Przepuszczalność wody:  $w=0,7$  kg/m<sup>2</sup>·h<sup>0,5</sup>

#### Kolor:

Biały.

### 4. STOSOWANIE

#### Przygotowanie podłoża:

Podłoże musi być czyste, suche i wytrzymałe; luźne elementy (także ze starych warstw) należy usunąć za pomocą drucianej szczotki, szpachelki lub strumienia wody pod ciśnieniem.

#### Nanoszenie:

Masa szpachlowa jest gotowa do użytku. Nanieść pacą ciekłą warstwę. Przy osadzaniu maty nanieść pierwszą warstwę masy (ok. 2 mm), matę osadzić przy pomocy szpachelki lub suchego wałka, nadmiar pozostałej szpachlówki wygładzić szpachelką. Po stwardnieniu nałożyć drugą warstwę.

Całkowita grubość warstwy nie powinna przekraczać 4 mm. Głębsze ubytki wymagają wcześniejszego uzupełnienia.

#### Okres schnięcia:

Okres schnięcia zależy od grubości warstwy i warunków atmosferycznych.

Cienkie warstwy, pogoda bezdeszczowa: 1 dzień.

Grubsze warstwy, pogoda deszczowa: kilka dni.

#### Rozcieńczanie:

Generalnie stosować materiał nierozcieńczony. W razie potrzeby rozcieńczać przy pomocy KEIM Spezial-Fixativ. Inne rozcieńczalniki nie są dopuszczalne.

#### Pokrywanie innymi materiałami:

KEIM Spachtel może być pokrywany KEIM Purkristalat z dodatkiem 50% KEIM Kristall-Felsit (w przypadku warstwy podkładowej) oraz wszystkimi gotowymi do użytku farbami KEIM na bazie silikatowej.

#### Zużycie:

Na warstwę o grubości 1 mm ok. 1,5 kg/m<sup>2</sup>.

Dokładne zużycie sprawdzić na powierzchni kontrolnej.

#### Nanoszenie:

Od +8°C temperatury powietrza i podłoża i przy max. 80% wzgl. wilgotności powietrza. Nie nakładać w ostrym słońcu i na nagrzane przez słońce podłoża. Powierzchnie świeżo pomalowane chronić przed deszczem. Zachować ostrożność w przypadku nocnych przymrozków.

#### Czyszczenie narzędzi:

W przerwach i po zakończeniu pracy narzędzia natychmiast czyścić wodą.

### 5. OPAKOWANIA

Pojemniki o zawartości 5 kg i 25 kg.

### 6. SKŁADOWANIE

6 miesięcy w zamkniętych pojemnikach, w chłodnym pomieszczeniu, w temperaturach dodatnich.

### 7. USUWANIE ODPADÓW

Europejski Katalog Odpadów: 08 01 12

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



### 8. ZALECENIA BHP

Giscode: BSW10.

Spoivo mineralne o działaniu alkalicznym. Powierzchnie nieprzeznaczone do pokrywania odpowiednio chronić poprzez ich przykrycie. Odpryski z powierzchni w otoczeniu pracy natychmiast rozcieńczyć wodą i usunąć. Chronić skórę i oczy przed rozpryskami.

Chronić skórę i oczy przed rozpryskami. Przechowywać w miejscach niedostępnych dla dzieci.

Przestrzegać wskazówek zawartych w karcie charakterystyki dostępnej na stronie [www.keim.com](http://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.

