



## 1. Opis produktu

KEIM Innotop-Grob jest gotową do użytku, szlamującą farbą zolowo-krzemianową do wnętrz zgodnie z PN-EN 13 300 (spełnia także wymagania normy DIN 18363, pkt. 2.4.1, farby dyspersyjno-krzemianowe).

## 2. Zastosowanie

KEIM Innotop-Grob może być stosowany jako szlamująca, lekko ziarnista powłoka podkładowa na wszelkie powierzchnie ścian wewnętrznych i powierzchnie sufitów.

Powierzchnie z wykwitami solnymi, lakierowane czy drewniane nie są odpowiednie do nakładania w/w produktu.

## 3. Właściwości produktu

- Bardzo dobre właściwości kryjące
- Doskonałe właściwości nakładania
- Ekonomiczny w użyciu
- Wysoka paroprzepuszczalność
- Niepalny
- Niski skurcz
- Przyjazny dla środowiska
- Nie zawiera rozpuszczalników ani zmiękczaczy (plastyfikatorów)
- Antyalergiczny

### Dane techniczne

- Udział części organicznych < 5 %
- Ciężar właściwy: ok. 1,50 g/cm<sup>3</sup>
- Wartość pH: ok. 11
- Dyfuzyjnie równoważna grubość warstwy powietrza:  $s_d < 0,01$  m (odpowiada współczynnikowi przepuszczalności pary wodnej:  $V > 2000$  g/m<sup>2</sup>d)

### Kolor

Biały

## 4. Stosowanie (aplikacja)

### Przygotowanie podłoża

Podłoże powinno być wytrzymałe, trwałe, suche, czyste, oczyszczone z kurzu i zatluszczeń.

Temperatura podłoża i powietrza podczas nakładania i schnięcia > 5°C.

Generalnie gruntowanie podłoża nie jest wymagane, nawet w przypadku zaszpachlowań gipsowych. Jednak w celu uzyskania optymalnej jednorodności powierzchni kolejnych powłok, w szczególności w przypadku trudnych warunków świetlnych (np. przy bocznym oświetleniu powierzchni ścian lub sufitu) podłoże należy zagruntować wcześniej KEIM Soliprim.

W przypadku oświetlenia bocznego należy pamiętać o odpowiednim przygotowaniu podłoża, odpowiednich narzędziach i wyjątkowej dokładności podczas aplikacji.

KEIM Innotop-Grob nakładać pędzlem, wałkiem lub aparatem natryskowym (dysze: 0,94 mm lub 0,037 inch; więcej informacji - patrz karta techniczna nt. techniki natryskowej Airless-Technik). Do rozcieńczania stosuje się wyłącznie wodę.

### Warstwa podkładowa:

10 l KEIM Innotop-Grob rozcieńczyć z 1 litr czystej wody.

### Warstwa wierzchnia:

KEIM Innotop nanosić nierozcieńczony.

### Czas schnięcia

Między nakładaniem kolejnych warstw zachować odstęp min. 12 godzin.

### Zużycie

Na gładkim podłożu ok. 0,15 litra produktu KEIM Innotop-Grob na m<sup>2</sup> jednej warstwy; zużycie w bardzo dużym stopniu zależy od podłoża i techniki nakładania, rzeczywiste zużycie należy ustalić poprzez nałożenie warstwy próbnej.

### Czyszczenie narzędzi

Natychmiast po użyciu narzędzia czyścić wodą.

## 5. Opakowania

Wiadra o zawartości 5 l i 15 l.



## 6. Składowanie

12 miesięcy, w chłodnych pomieszczeniach, w temperaturach dodatnich, w zamkniętych pojemnikach. Chronić przed nagrzewaniem i bezpośrednim nasłonecznieniem.

## 7. Ozn. zagrożeń i zalecenia bezp.

Brak

## 8. Oznaczenia transportowe

Brak

## 9. Usuwanie odpadów

Europejski Katalog Odpadów: 08 01 12  
Tylko pojemniki całkowicie opróżnione nadają się do powtórnego przetwarzania (Recycling).

## 10. Zalecenia BHP

Powierzchnie nieprzeznaczone do malowania (np. szkło, kamień naturalny, ceramikę, itp.) odpowiednio chronić.

Rozpryski z powierzchni w otoczeniu pracy bądź transportu należy natychmiast splukać wodą i usunąć. Chronić skórę i oczy przed rozpryskami. Przechowywać w miejscach niedostępnych dla dzieci.

Kod produktu: M-SK 01

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.

