



## KARTA TECHNICZNA

# KEIM INNOPRIM

## 1. OPIS PRODUKTU

---

KEIM GW-Primer jest krzemianową farbą podkładową do wnętrz. KEIM GW-Primer posiada certyfikaty Cradle to Cradle Certified® Silver oraz C2C Certified Material Health Certificate™ Gold.

## 2. ZASTOSOWANIE

---

KEIM GW-Primer służy jako farba podkładowa, stosowana w połączeniu z KEIM Biosil i KEIM Ecosil-ME. W przypadku stosowania KEIM Ecosil-ME na starych powłokach organicznych, należy nałożyć KEIM GW-Primer jako pierwszą warstwę podkładową. W przypadku białych powłok KEIM Biosil lub KEIM Ecosil-ME z reguły zaleca się nakładanie na płyty gipsowo-kartonowe, KEIM GW-Primer jako pierwszą warstwę podkładową. W przypadku kolorowych powłok Ecosil-ME na płytach gipsowo-kartonowych i podłozach ze szpachlowaniami gipsowymi, konieczne jest zastosowanie nierozcieńzonego KEIM GW-Primer jako pierwszą warstwę podkładową. Na czyste tynki gipsowe (P IV a,b i P Va) KEIM GW-Primer nie należy nakładać produktu.

Nieodpowiednia na:

powierzchnie drewniane; powierzchnie lakierowane; podłóża z wykwitami solnymi

## 3. WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

---

- ujednolica powierzchnię
- przyjazny dla środowiska
- wyrównuje podłóże
- mineralny
- otwarty dyfuzyjnie
- bez dodatku środków konserwujących
- bez dodatku środków zmiękczających
- bez dodatku rozpuszczalników

### DANE TECHNICZNE:

- Gęstość: ok. 0,0 -
- Udział części organicznych: < 5 %
- Wartość pH: ok. 10,4

### KLASYFIKACJA:

- Dyfuzyjnie równoważna grubość warstwy powietrza (wartość Sd): < m

### KOLOR:

biały

## 4. STOSOWANIE

---

### PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:

Podłóże musi być wytrzymałe (nośne), suche, chłonne, czyste, oczyszczone z kurzu i zafuszczeń oraz innych substancji o działaniu separującym.

W przypadku podłóża silnie chłonnego czy piaszczącego się zaleca się gruntowanie KEIM Soliprim.

## KARTA TECHNICZNA – KEIM INNOPRIM

### WARUNKI / TEMPERATURA NANOSZENIA:

Temperatura otoczenia i podłoża podczas nanoszenia i schnięcia powinna wynosić od  $\geq 5\text{ }^{\circ}\text{C}$  do  $30\text{ }^{\circ}\text{C}$ .

### ZUŻYCIE:

ok.  $0,2\text{ L/m}^2$  na jedną warstwę.

Podane zużycia są jedynie szacunkowe, przyjęte dla podłoży gładkich. Dokładne zużycie należy ustalić poprzez aplikację próbną na obiekcie.

### NANOSZENIE:

Zaleca się nanoszenie nierozcieńzoną farbę KEIM GW-Primer za pomocą wałka lub pędzla.

### DALSZA OBRÓBKA:

KEIM GW-Primer kann mit allen KEIM Innenanstrichen überarbeitet werden.

### CZAS SCHNIĘCIA:

Kolejne warstwy nanosić najwcześniej po 6 h (w temp.  $23\text{ }^{\circ}\text{C}$  i przy 50% względnej wilgotności powietrza). Podwyższona wilgotność względna otoczenia, większa grubość warstwy i/lub niska temperatura wydłużają czas schnięcia.

### CZYSZCZENIE NARZĘDZI:

Natychmiast oczyścić wodą.

## 5. OPAKOWANIE

Zawartość pojemnika	Jednostka miary	Ilość na palecie	Rodzaj
15	L	24	wiadro
5	L	70	wiadro

## 6. SKŁADOWANIE

Maks. czas przechowywania	Warunki przechowywania
12 miesięcy	chłodne pomieszczenie w temperaturach dodatnich przechowywać pojemniki szczelnie zamknięte chronić przed wysoką temperaturą i bezpośrednim nasłonecznieniem

## 7. USUWANIE ODPADÓW

Informacje na temat usuwania odpadów - patrz sekcja 13 Karty Charakterystyki.

Europejski Katalog Odpadów: NO CHILDREN FOUND

## 8. INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

Patrz Karta Charakterystyki produktu. Limit UE dla tego produktu: NO CHILDREN FOUND. Ten produkt zawiera: NO CHILDREN FOUND - NO CHILDREN FOUND g/l LZO.

KOD GIS: NO CHILDREN FOUND

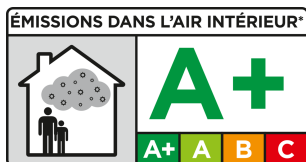
### 9. UWAGI KOŃCOWE

---

Powierzchnie, które nie są przeznaczone do malowania (w szczególności szkło, kamień naturalny, ceramika) odpowiednio chronić. Odpryski z powierzchni w otoczeniu pracy bądź transportu natychmiast rozcieńczyć dużą ilością wody i usunąć. Łączenie/mieszanie z produktami nie będącymi częścią systemu lub z obcymi materiałami nie jest dozwolone.

### 10. CERTYFIKATY I ZNAKI JAKOŚCI

---



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.