



KARTA TECHNICZNA

KEIM RESTAURO[®]-FIXATIV

1. OPIS PRODUKTU

KEIM Restauro-Fixativ to gotowy do użyciu rozcieńczalnik lub środek gruntujący na bazie zolowo-krzemianowej do KEIM Restauro-Lasur. KEIM Restauro-Fixativ posiada certyfikaty Cradle to Cradle Certified[®] Silver oraz C2C Certified Material Health Certificate[™] Gold.

2. ZASTOSOWANIE

KEIM Restauro-Fixativ w połączeniu z farbą KEIM Restauro-Lasur tworzy warstwy laserunkowe (półprzezroczyste) do scalania kolorystycznego mineralnych powierzchni z kamienia naturalnego, piaskowca lub cegły.

Powierzchnie przeznaczone do malowania powinny być porowate (chłonne).

KEIM Restauro-Fixativ można mieszać z KEIM Restauro-Lasur w dowolnym stosunku, w zależności od pożądanego efektu laserunkowego.

KEIM Restauro-Fixativ można również stosować jako warstwę gruntującą lub jako wstępne wzmocnienie podłoża.

3. WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

- gotowy do użycia
- C2C Certified Material Health Certificate[™] Gold
- paroprzepuszczalny
- całkowicie odporny na działanie promieni UV

DANE TECHNICZNE:

- Gęstość: ok. 1,0 - 1,1 g/cm³
- Wartość pH: ok. 11

KOLOR:

bezbarwny, klarowny

4. STOSOWANIE

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:

Podłoże musi być wytrzymałe (nośne), suche, chłonne, czyste, oczyszczone z kurzu i zafuszczeń oraz innych substancji o działaniu separującym. Podłoża bardzo chłonne lub piaszczące się wymagają utwardzenia bezbarwnym, nierozcieńczonym KEIM Restauro-Fixativ.

ZUŻYCIE:

ok. 0,2 L/m² jako warstwa gruntująca.

ok. 0,1 - 0,2 L/m² na dwie warstwy laserunku

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

NANOSZENIE:

Na powierzchniach zewnętrznych, ze względu na oddziaływanie warunków atmosferycznych wymagane jest dwukrotne nałożenie warstwy laserunkowej. W przypadku, kiedy wymagana jest szczególnie transparentna optyka, dopuszczalna jest jedna warstwa, jeśli zastosuje się bezbarwne utwardzenie wstępne KEIM Restauro-Fixativ.

Warstwa gruntująca:

KARTA TECHNICZNA – KEIM RESTAURO®-FIXATIV

Warstwę gruntującą laserunkową KEIM Restauro-Lasur należy z reguły nakładać mocno rozcieńczoną przy użyciu pędzla laserunkowego. Proporcje rozcieńczenia: 1:1 do 1:20 z KEIM Restauro-Fixativ.

Warstwa wierzchnia:

Warstwę wierzchnią laserunkową nakładać nierozcieńczonym KEIM Restauro-Lasur lub, w zależności od pożądanego efektu laserunkowego, można ją rozcieńczyć KEIM Restauro-Fixativ.

Dodatkowa ochrona przed wilgocią:

W przypadku powierzchni szczególnie narażonych na opady atmosferyczne lub materiałów budowlanych podatnych na wilgoć, zwłaszcza w przypadku cienkowarstwowych powłok laserunkowych, może okazać się niezbędne zastosowanie dodatkowych środków ochrony przed wilgocią. W takich przypadkach zaleca się zastosowanie gruntującej warstwy hydrofobowej KEIM Silan-Primer i KEIM Spezial-Fixativ jako rozcieńczalnika dla KEIM Restauro-Lasur.

CZAS SCHNIĘCIA:

Kolejne warstwy nanosić najwcześniej po 12 h (w temp. 23°C i przy 50% względnej wilgotności powietrza). Podwyższona wilgotność względna otoczenia, większa grubość warstwy i/lub niska temperatura wydłużają czas schnięcia.

Uwaga:

W przypadku KEIM Restauro-Lasur nie ma konieczności stosowania hydrofobizacji końcowej (wierzchniej)

CZYSZCZENIE NARZĘDZI:

Natychmiast oczyścić wodą.

5. OPAKOWANIE

Zawartość pojemnika	Jednostka miary	Ilość na palecie	Rodzaj
20	L	24	kanister
5	L	96	kanister

6. SKŁADOWANIE

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

7. USUWANIE ODPADÓW

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

Europejski Katalog Odpadów: 06 02 99

8. INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

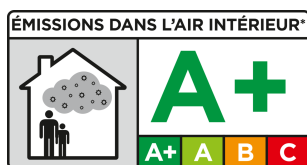
Patrz Karta Charakterystyki produktu. Limit UE dla tego produktu: (Kat. A/h): 30 g/l. Ten produkt zawiera: 0 - 1 g/l LZO.

KOD GIS: BSW 10

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.