



SCHEDA TECNICA

KEIM FIXATIV

1. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

KEIM Fixativ è un legante, diluente e consolidante in puro silicato di potassio liquido per KEIM pitture minerali di altissima durata. KEIM Fixativ è Cradle to Cradle Certified® Silver e C2C Certified Material Health Certificate™ Gold.

2. CAMPO DI APPLICAZIONE

KEIM Fixativ serve come legante e diluente per i sistemi cromatici puramente silicati a due componenti KEIM Purkristalat e KEIM pittura decorativa e come diluente per KEIM Unikristalat. KEIM Fixativ può essere utilizzato anche per diluire nel sistema Granital KEIM e nel sistema Quarzil KEIM. Diluito KEIM Fixativ può essere utilizzato per regolare o ridurre l'assorbimento di substrati minerali altamente assorbenti o per fissare e consolidare substrati minerali sabbiosi.

3. CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- silicizza in maniera indissolubile con il supporto
- non filmogeno
- non inquinante
- ineccepibile in termini di bioedilizia
- solidificante
- elevato potere legante
- impeccabilità ecologica
- minerale
- Cradle to Cradle Certified®-Certificate Silver
- C2C Certified Material Health Certificate™ Gold
- altamente traspirante
- estremamente resistente agli agenti atmosferici
- completamente resistente ai raggi UV
- antialghe e antifunghi perché naturalmente alcalino
- resistente alle emissioni industriali
- resistente ai solventi
- Comportamento all'incendio: non infiammabile
- senza additivi organici
- inodore

CARATTERISTICHE DEL MATERIALE

- | | |
|--------------|---------------------------------|
| - Densità: | ca. 1,1 - 1,2 g/cm ³ |
| - Valore pH: | circa 11 |

TONALITÀ DI COLORE:

chiaro, giallastro

4. INFORMAZIONI SULLA LAVORAZIONE

PREPARAZIONE DEL SUBSTRATO

Il supporto deve essere portante, solido, asciutto, pulito e privo di polvere o grasso.

SCHEDA TECNICA – KEIM FIXATIV

CONDIZIONI DI LAVORAZIONE

La temperatura dell'aria e del supporto durante la lavorazione e l'asciugatura deve essere di $\geq 5^{\circ}\text{C}$.

LAVORAZIONE

Per la preparazione di substrati altamente assorbenti e/o sabbiosi:
KEIM Fixativ 1:1 o 1:2 diluito con acqua, applicare con un pennello.

Per mescolare KEIM Purkristalat pittura o KEIM pitture decorative:
Mescolare 5 kg di polvere di colore in 4 litri KEIM Fixativ.

Per diluire KEIM Purkristalat pittura, KEIM Unikristalat, KEIM pitture decorative, KEIM Granital o KEIM Quarzil:
ver la respectiva ficha técnica de los productos a diluir.

CONSUMO

circa $0,1 \text{ l/m}^2$ (e ca. $0,1 \text{ l/m}^2$ acqua). uso come primer.

I dati riportati relativi al consumo di materiale sono indicativi e valgono per supporti lisci. I consumi effettivi vanno verificati mediante applicazione su superfici di prova.

PULIZIA DEGLI STRUMENTI:

Pulire immediatamente con acqua.

5. CONFEZIONI

Contenuto del recipiente	Unità di misura	Quantità sulla paletta	Specia di recipiente
24	l	14	secchio di latta
4	l	96	barattolo di latta

6. STOCCAGGIO

Periodo massimo di stoccaggio	Condizioni di stoccaggio
12 mesi	Mantenere i contenitori chiusi ermeticamente al fresco al riparo dal gelo tenere al riparo da fonti di calore e dalla luce solare diretta

7. SMALTIMENTO

Note per lo smaltimento vedi par. 13 della scheda di sicurezza.

8. ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Fare riferimento alla scheda di sicurezza.

9. ANNOTAZIONI GENERALI

Coprire le superfici da non trattare, in particolare quelle in vetro, ceramica e pietra naturale. Rimuovere immediatamente con abbondante acqua eventuali spruzzi di prodotto da aree circostanti e zone di circolazione.
Non è consentita la miscelazione con prodotti di altri sistemi o additivi estranei diversi.

10. CERTIFICATI E SIGILLI DI APPROVAZIONE



I valori e le caratteristiche riportati sono il frutto di un intenso lavoro di sviluppo e di un'approfondita esperienza pratica. I nostri consigli per l'uso in forma scritta e orale, vogliono fornire un supporto per la selezione dei nostri prodotti senza che ne derivi l'assunzione di alcuna responsabilità legale. In particolare non esonerano i clienti e/o gli utilizzatori dall'obbligo di verificare personalmente e sotto la propria responsabilità l'idoneità dei nostri prodotti allo scopo applicativo previsto. È prescritto il rispetto delle norme tecniche di costruzione. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche al fine di migliorare i nostri prodotti e/o la loro applicazione. Il presente documento annulla e sostituisce i precedenti.