



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 puri ai silicati a due componenti KEIM Purkristalat e KEIM Dekorfarbpulver e come diluente per KEIM Unikristalat. KEIM Fixativ può essere utilizzato anche per diluire nel sistema Granital KEIM. Diluito 1:1 con acqua 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

- C2C Certified Material Health Certificate™ Gold
- altamente traspirante
- estremamente resistente agli agenti atmosferici
- completamente resistente ai raggi UV
- prevenzione naturale delle muffe grazie all'alcalinità
- resistente alle piogge acide
- resistente ai solventi
- Reazione al fuoco: non infiammabile
- senza additivi organici
- inodore

CARATTERISTICHE DEL MATERIALE:

- Densità: ca. 1,1 - 1,2 g/cm³
- Valore pH: circa 11

TONALITÀ DI COLORE:

chiaro, giallastro

4. INFORMAZIONI SULL'ELABORAZIONE

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

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

CONDIZIONI DI LAVORAZIONE:

La temperatura dell'aria e del supporto durante la lavorazione e l'asciugatura deve essere di ≥ 5 °C.

PREPARAZIONE DEL MATERIALE:

CONSUMO:

circa 0,1 l/m² (e ca. 0,1 l/m² 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.

SCHEDA TECNICA – KEIM FIXATIV

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:
Verificare le rispettive schede tecniche dei prodotti da diluire. .

TEMPO DI ASCIUGATURA:

PULIZIA DEGLI ATTREZZI:

Pulire immediatamente con acqua.

5. CONFEZIONI

Contenuto	Unità di misura	Quantità sulla paletta	Confezione
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.

Codice rifiuti: 06 02 99

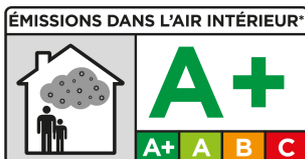
8. ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Fare riferimento alla scheda di sicurezza. Valore limite UE per questo prodotto (Cat. A/h): 30 g/l.
Questo prodotto contiene: 0 - 1 g/l COV.

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.

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.