



## SCHEDA TECNICA

# KEIM ROMANIT®-SCHLÄMMZUSATZ

## 1. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

---

KEIM Romanit-Schlämmzusatz è un additivo minerale in pasta per formulazioni di pitture a calce del sistema KEIM Romanit. KEIM Romanit-Schlämmzusatz contiene silicati di diverse granulometrie che determinano una composizione molto bilanciata.

## 2. CAMPO DI APPLICAZIONE

---

KEIM Romanit-Schlämmzusatz viene utilizzato con i prodotti del sistema Romanit KEIM per rivestimenti con impasto liquido e/o per la regolazione della struttura.

## 3. CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

---

- minerale
- satura le microcavillature da ritiro
- elevata capacità riempitiva

### TONALITÀ DI COLORE:

Grigio chiaro

## 4. INFORMAZIONI SULL'ELABORAZIONE

---

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

Il supporto deve essere asciutto, solido, pulito e privo di polvere. Asportare meccanicamente o mediante getti d'acqua ad alta pressione eventuali parti in fase di distacco dei rivestimenti precedenti. Riempire eventuali vuoti con un prodotto di riparazione idoneo adattando la struttura superficiale. Rimuovere eventuali strati calcarei lucidi da intonaci nuovi con KEIM Fluat-10 seguendo le norme di utilizzo. Pretrattare le aree di intonaco nuovo (riparazioni) con KEIM Fluat-10 secondo le istruzioni contenute nella scheda tecnica.

### CONDIZIONI DI LAVORAZIONE:

Temperatura dell'aria e del supporto  $\geq 10$  °C durante l'applicazione e l'asciugatura. Non applicare in pieno sole e su superfici surriscaldate dal sole. Proteggere le superfici durante e dopo l'applicazione dal sole diretto, dal vento e dalla pioggia.

### CONSUMO:

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.

### LAVORAZIONE:

La miscela di KEIM Romanit-Schlämmzusatz è creata sulla base delle valutazioni dell'applicatore, soprattutto se esperto di pitture a calce; questa decisione deriva dalle condizioni relative all'oggetto e dall'esperienza dell'applicatore stesso.

### PULIZIA DEGLI ATTREZZI:

Pulire immediatamente con acqua.

### 5. CONFEZIONI

Contenuto	Unità di misura	Quantità sulla paletta
5	kg	70
20	kg	24

### 6. STOCCAGGIO

Periodo massimo di stoccaggio	Condizioni di stoccaggio
conservabilità illimitata	Mantenere i contenitori chiusi ermeticamente all'asciutto

### 7. SMALTIMENTO

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

Codice rifiuti: 08 01 12

### 8. ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Fare riferimento alla scheda di sicurezza. Prodotto esclusivamente per uso professionale. Valore limite UE per questo prodotto .

Questo prodotto contiene: - 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.