



## SCHEDA TECNICA

# KEIM ROMANIT®-SCHLÄMMZUSATZ

## 1. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

---

KEIM Romanit-Schlämmzusatz ist ein pulveriger mineralischer Schlämmzusatz für Kalkfarbenformulierungen im KEIM Romanit-System. KEIM Romanit-Schlämmzusatz enthält wertvolle Silikate verschiedenster Kornform in ausgewogener Abstimmung.

## 2. CAMPO DI APPLICAZIONE

---

KEIM Romanit-Schlämmzusatz wird für schlämmende und/oder strukturangleichende Anstriche innerhalb des KEIM Romanit-Systemes zugemischt.

## 3. CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

---

- minerale
- livellante
- elevata capacità riempitiva

### TONALITÀ DI COLORE:

Hellgrau

## 4. INFORMAZIONI SULLA LAVORAZIONE

---

### PREPARAZIONE DEL SUBSTRATO

Il supporto deve essere asciutto, portante, senza sfarinature, 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 sinterizzati da intonaci nuovi con KEIM Ätzflüssigkeit secondo le norme di utilizzo. Pretrattare le aree di intonaco nuovo (riparazioni) con KEIM Ätzflüssigkeit secondo le istruzioni contenute nella scheda tecnica.

### CONDIZIONI DI LAVORAZIONE

Temperatura dell'ambiente e del supporto  $\geq 10\text{ °C}$  durante la lavorazione e l'asciugatura. Evitare l'applicazione sotto la luce solare diretta o su supporti riscaldati dal sole. Proteggere le superfici durante e dopo l'applicazione dall'irraggiamento solare diretto, dal vento e dalla pioggia.

### LAVORAZIONE

Die Zumischung von KEIM Romanit-Schlämmzusatz wird vom kalkerfahrenen Verarbeiter festgelegt. Diese Entscheidung wird von den objektbezogenen Gegebenheiten und den historischen Erfahrungen abgeleitet.

### 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.

### PULIZIA DEGLI STRUMENTI:

Pulire immediatamente con acqua.

**5. CONFEZIONI**

Contenuto del recipiente	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.

**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.