



### 1 Descrizione prodotto:

Stucco in pasta pronto all'uso a base di silicati per supporti minerali in interni ed esterni.

### 2. Campo di applicazione

Stuccature superficiali (uniformanti) di intonaci e calcestruzzo come preparazione per colori o intonaci ai silicati. Annegamento di reti d'armatura

### 3. Caratteristiche prodotto

Puri inerti minerali, silicato di potassio, additivazione organica a dispersione.

Spessori: 0 - 3 mm

Granulometria: 0 - 0,5 mm

#### Dati tecnici:

- Peso specifico: ca. 1,7 g/cm<sup>3</sup>: ca. 1,7 g/cm<sup>3</sup>
- Resistenza al passaggio del vapore:  $s_d=0,08$  m con spessore 0,5 mm
- Coefficiente assorbimento acqueo:  $w=0,7$  kg/m<sup>2</sup>.h<sup>0,5</sup>

#### Tonalità:

Bianco

### 4. Applicazione

#### Preparazione del fondo:

Il supporto deve essere pulito, asciutto e solido; eventuali parti in fase di distacco (anche vecchie tinteggiature) dovranno essere asportate con spazzola d'acciaio, spatola o idropulitrice a pressione.

#### Modalità applicative:

Il prodotto è pronto all'uso, deve solo essere mescolato lentamente prima dell'uso. Stendere e tirare il materiale con spatola di acciaio inox e rifinire in base all'effetto desiderato. Nel caso di inserimento di rete in fibra di vetro applicare il 1° strato nello spessore di ca. 2 mm, appoggiare la rete e lisciare con frattazzo metallico; dopo indurimento del 1° strato di KEIM Spachtel, applicare il secondo strato.

Lo spessore totale anche nel caso di applicazione con rete non deve superare i 4 m. Zone che richiedono spessore maggiori dovranno essere stuccate preventivamente.

#### Tempi d'asciugatura:

Il tempo d'asciugatura è dipendente dallo spessore e dalle condizioni atmosferiche.

Spessori sottili, tempo asciutto: 1 giorno

Spessori elevati, tempo umido: diversi giorni

#### Diluizioni:

Applicare possibilmente senza diluizione. Nel caso si rendesse necessario si potrà diluire con KEIM Spezial Fixativ.

Non sono ammesse diluizioni diverse.

#### Condizioni per l'applicazione:

Temperatura dell'aria e del fondo > +8° C e umidità relativa max dell' 80% sia durante l'applicazione che durante il periodo di asciugatura. Non applicare direttamente al sole o su fondi surriscaldati dal sole, nel caso di pioggia, nebbia e forte vento.

Proteggere le superfici dopo l'applicazione dal vento e dalla pioggia. Attenzione al gelo notturno.

**Consumo:** per mm di spessore ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup>.

Il consumo è indicativo e potrà variare in base al tipo di supporto e alle modalità applicative, un consumo esatto potrà essere valutato dopo campionatura sul posto.

#### Pulizia attrezzi:

Subito dopo l'uso con acqua, anche durante le pause del lavoro.

#### Avvertenze:

Tutti gli intonaci colorati in base alle condizioni atmosferiche possono dare luogo ad annuolamenti di colore. Questo non costituisce un difetto del prodotto e non può dare luogo a reclamo.

### 5. Confezioni

Latte da 5 e 25 kg.

### 6. Magazzinaggio

6 mesi nelle confezioni originali chiuse ed in locali freschi, asciutti e al riparo dal gelo.

### 7. Indicazioni in base al regolamento delle sostanze pericolose

decade

### 8. Denominazione per il trasporto

decade

### 9. Codice smaltimento

Codice Europeo rifiuti nr. 08 01 12

Riciclare solamente i contenitori puliti.

### 10. Avvertenze per la sicurezza

Il legante ha una reazione alcalina. Proteggere le superfici da non trattare mediante idonee misure protettive.

Codice prodotto: M-SK01



**11. Esempio voce di capitolato**

Finitura della superficie con KEIM Spachtel, intonaco minerale colorato, costituito da silicato liquido di potassio pigmenti minerali, con additivazione organica, resistenti a raggi U.V., estremamente traspirante con resistenza al passaggio del vapore sd 0,08 m e idrorepellente con coefficiente di assorbimento acqueo  $w < 0,7 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0,5}$ , da applicarsi sull'intonaco di fondo asciutto e assorbente, con frattazzo inox e da rifinirsi in base all'effetto desiderato con frattazzo di acciaio inox o in plastica evitando l'applicazione al sole diretto o con forte esposizione al vento.

Tutte le indicazioni tecniche contenute sono frutto della nostra migliore esperienza ed hanno carattere indicativo. I dati e le modalità riportate sulle presenti schede tecniche possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali miglioramenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il servizio tecnico della KEIMFARBEN è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate.

