



## SCHEMA TECNICA

# KEIM LS-PRO

## 1. DESCRIZIONE PRODOTTO

KEIM LS-Pro è uno stucco alleggerito pronto all'uso per l'applicazione a spruzzo su pareti e soffitti in interni. KEIM LS-Pro è formulato in modo ottimale per l'applicazione airless.

## 2. CAMPO DI APPLICAZIONE

KEIM LS-Pro, può essere applicato su tutte le usuali superfici in interni. In confronto con gli usuali stucchi da interni da applicarsi a mano, con KEIM LS-Pro si possono ottenere in tempi ridotti superfici di alta qualità. (Q3/Q4)

## 3. CARATTERISTICHE PRODOTTO

- materiale pronto all'uso
- applicazione semplice e veloce
- per diverse superfici
- consistenza ottimale
- asciugatura veloce
- semplice da carteggiare
- formulazione particolare per materiale alleggerito
- elevato potere riempitivo
- consigliato per costruzioni Bio-ecologiche (Institut für Baubiologie Rosenheim - IBR)

### Dati tecnici:

- |                          |                                 |
|--------------------------|---------------------------------|
| - Spessore:              | ca. 1,1 - 1,2 g/cm <sup>3</sup> |
| - Spessore strato:       | fino max. 3 mm in unico strato  |
| - Valore S <sub>d</sub>  | ≤ 0,015 m                       |
| - Additivazione organica | <3,0%                           |

## 4. APPLICAZIONE

### Preparazione del fondo e applicazione:

Il fondo deve essere solido, asciutto e libero da olii, grassi polvere, sporco e altre sostanze. Calcestruzzo e superfici intonacate dovranno essere preventivamente asciutte e indurite. Residui di materiale devono essere asportati. Eventuali cavità ed irregolarità della superficie dovranno essere prima stuccate. Eventuali superfici lucide dovranno essere trattate con un ponte di adesione.

### Applicazione:

Prima della applicazione miscelare accuratamente ed impiegare esclusivamente apparecchiature professionali per ottenere i risultati migliori.

Indicazioni per gli ugelli adatti:

Vedi scheda tecnica Tecnica-Airless

Avvertenza:

La tubazione da impiegarsi dovrà essere da 3/8 o da 1/2 pollice.

In base alla temperatura il diametro degli ugelli può variare. Si consiglia perciò di eseguire un test e di togliere i filtri da pistola ed apparecchiatura. La distanza dalla superficie di applicazione dovrà essere di ca. 30 cm., e la pistola dovrà essere tenuta perpendicolare alla superficie, muovendosi uniformemente e parallelamente, dapprima in orizzontale e alla fine incrociando.

KEIM LS-Pro dopo l'applicazione dovrà essere lasciato asciugare. Nel caso fosse necessario il materiale potrà essere carteggiato per es. con carta abrasiva P200.

Prima della tinteggiatura con un colore da interni KEIM si consiglia una mano di impregnazione con KEIM Soliprim. Le superfici stuccate e non tinteggiate sono normalmente da ultimare con una tinteggiatura per es.: KEIM Innatop.

### Condizioni per l'applicazione:

KEIM LS-Pro a 23 °C e 50% di umidità relativa è normalmente tinteggiabile dopo 24 ore. Nel caso di umidità relativa più elevata e/o temperature più basse l'essiccazione viene ridotta.

### Consumo:

ca. 1,0 l/m<sup>2</sup> per mm. di spessore. Questo consumo è indicativo, un valore esatto dipende dalla struttura del supporto e dal tipo di applicazione e può essere determinato solo dopo una campionatura sul posto.

### Pulizia attrezzi:

Pulire subito dopo l'uso con acqua.

## 5. CONFEZIONI

Sacchi in PE o secchi da 15 l.

(i sacchi in PE solo in palette complete da 30x15 l)

## 6. MAGAZZINAGGIO

12 mesi in magazzino, al fresco, al riparo dal gelo e nella confezione originale.

## 7. SMALTIMENTO

Codice Europeo dei Rifiuti: Nr. 08 02 99

Riciclare solamente contenitori liberi da residui



### 8. AVVERTENZE PER LA SICUREZZA

Codice GIS: ZP1

### 9. ESEMPIO VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione a spruzzo airless di KEIM LS-Pro, stucco alleggerito per spessori fino a max. 3 mm con valore  $S_d \leq 0,015$ , previa stuccatura di cavità e irregolarità della superficie.

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.