

## WALGES K3

Stucco a spruzzo

Scheda tecnica 2021

### Caratteristiche e campi d'impiego

Il Walges K3 è uno stucco a spruzzo pronto all'uso, facile da stendere ed a ritiro compensato. Spruzzato con una macchina ad airless ad alta pressione; il prodotto offre migliori finiture e maggiori resistenze rispetto agli stucchi a spruzzo tradizionali. Lo stucco a spruzzo Walges K3 è ideale per le consuete stuccature a spruzzo su superfici piate, ma anche per stuccature strutturali di pareti e soffitti. L'utilizzo combinato del Walges K3 con l'impianto airless ad alta pressione è ottimale sia se si tratta di ampie superfici o piccoli lavori di ripristino.

Il marmo dolomitico di ottima qualità conferisce al prodotto un elevatissimo grado di bianco e un enorme potere riempitivo. L'elevata percentuale di legante minerale e la bassa combinazione di polimeri sintetici, rende lo stucco a spruzzo Walges K3 un prodotto minerale che risulta particolarmente indicato in situazioni che richiedono cariche con elevato spessore.

### Norme di impiego e preparazione del supporto

Lo stucco a spruzzo va applicato ad una temperatura superiore a +5°C con impianti airless.

Tenere in considerazione che all'applicazione del Walges K3 su supporti in beton, l'umidità del fondo non deve superare il 3%.

Lo spessore massimo consentito è di 5 mm per mano.

### Applicazione

A spruzzo, su qualsiasi supporto, senza l'ausilio di ponte adesivo / primer.

### Dati tecnici

**Legante:** minerale in dispersione acquosa.

**Granulometria:** max 0,3 mm.

**Peso specifico (Kg/Lt):** 1.38 ± 0.05

**Temperatura minima filmazione:** 5° C

**Infiammabilità:** non propaga la fiamma.

**Solvente:** acqua.

**Inerte:** marmo dolomitico.

**Solidi (% in volume):** 71 ± 2.

**Ph:** ca.9

**Potere riempiente:** molto buono.

### Diluizione

Pronto all'uso.

### Consumo

Una corretta applicazione comporta un consumo di:

- circa 2,200 – 2,300 kg/m<sup>2</sup> su plafoni in beton
- circa 0,900 – 1,100 kg/m<sup>2</sup> per pareti intonacate
- circa 0,800 – 1,000 kg/ m<sup>2</sup> su pareti di cartongesso, gesso fibra e Albaplatte.

### Confezioni

Walges K3 è fornito in sacchi di plastica da 20 Kg.

### Colori

Bianco naturale.

### Stoccaggio

Conservare il prodotto a temperature comprese tra i + 5°C e + 35°C, al riparo da insolazione diretta. Nella sua confezione originale ermeticamente sigillata si deve utilizzare entro 6 mesi dalla data di produzione in quanto ha una durata limitata. La data di scadenza è evidenziata sull'etichetta.

### Avvertenze e suggerimenti

Rimuovere gli spruzzi e pulire le attrezzature con acqua. Si suggerisce la posa in opera a temperature ambientali comprese tra +10°C e +35°C. Per la diluizione usare solo acqua fresca e pulita mantenendo le stesse proporzioni durante tutta l'applicazione.

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza ed hanno carattere indicativo. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti 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 Edinthon è a disposizione degli utilizzatori per ulteriori informazioni ad integrazione della presente scheda tecnica. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce ogni edizione precedente.