

## WALGES 60

## Stucco a spruzzo

### CARATTERISTICHE

Stucco a spruzzo di colore bianco-verdastro pronto all'uso e facile da stendere, sia a mano sia utilizzando una macchina intonacatrice a polmone. Il prodotto offre finiture migliorate e maggiori resistenze rispetto agli stucchi a spruzzo tradizionali. Ideale per superfici piatte, come cartongesso, stuccature strutturali di pareti e soffitti adeguatamente preparati.

Dotato di enorme potere riempitivo. La percentuale di legante minerale, in combinazione con polimeri sintetici, rende lo stucco a spruzzo Walges 60 particolarmente indicato in situazioni che richiedono un'aderenza ottimale e un'elevata qualità.

### NORME D'IMPIEGO

Applicazione ad una temperatura superiore a +5° con impianti intonacatori e/o frattazzo liscio.

Il supporto deve essere ben stagionato, asciutto, sgrassato, pulito e ben fissato.

Tra le fasi applicative, durante il carteggio delle superfici, è indispensabile indossare gli occhiali protettivi.

Prima di eventuali finiture, come tappezzeria o tinteggio, rimuovere la polvere.

### APPLICAZIONE



Dopo la preparazione delle superfici come descritto al punto precedente, applicare a mano o a spruzzo, su qualsiasi supporto senza l'ausilio di ponte adesivo / primer.

### DATI TECNICI

<b>Legante:</b>	polimeri in dispersione acquosa e legante minerale
<b>Granulometria:</b>	max 0.015 mm
<b>Peso specifico (Kg/Lt):</b>	1,20 ± 0.05
<b>Temperatura minima filmazione:</b>	+5°C
<b>Infiammabilità</b>	non propaga la fiamma
<b>Inerte:</b>	marmo dolomitico
<b>Solidi (% in volume):</b>	68 ± 2
<b>Ph:</b>	ca.8-9.0
<b>Diluizione:</b>	pronto all'uso
<b>Resa teorica:</b>	0,200 - 0,250 Kg/m <sup>2</sup> di prodotto applicato
<b>Colore:</b>	bianco-verdastro

### PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Con acqua prima dell'indurimento del prodotto.

### CONFEZIONE

25 Kg

### STOCCAGGIO

Conservare il prodotto a temperature comprese tra gli + 8°C e + 35°C, al riparo da insolazione diretta, avendo cura di richiudere bene gli imballi parzialmente utilizzati.

Applicare preferibilmente entro 12 mesi dalla data di produzione.

---

**Avvertenze**

**Rimuovere gli spruzzi e pulire le attrezzature con acqua. Si suggerisce la posa in opera a temperature ambientali comprese tra +5°C e +35°C. Per la diluizione usare solo acqua fresca e pulita mantenendo le stesse proporzioni durante tutta l'applicazione.**

**Su Walges 60: prima della pitturazione o prima di tappezzare con qualsiasi tipo di tappezzeria, necessita una mano di isolante non filmogeno, penetrante (Tiefgrund all'acqua).**

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 di 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.

---

**Indicazioni smaltimento rifiuti**

Non smaltire il prodotto insieme ai rifiuti domestici. Non immettere nelle fognature. I residui di prodotto devono essere sottoposti a trattamento speciale con il codice di rifiuto 08 01 11 in osservanza all'ordinanza OLTRif. Imballaggi non puliti: I contenitori vuoti possono contenere residui e possono essere pericolosi. Devono essere smaltiti da un appaltatore qualificato o autorizzato con codice di rifiuto 15 01 10 in conformità con l'ordinanza OLTRif.

---