

WALGES 60

Stucco a spruzzo

Scheda tecnica 2021

Caratteristiche e campi d'impiego

Il Walges 60 è uno stucco a spruzzo di colore bianco-verdastro pronto all'uso e facile da stendere, utilizzando una macchina Airless. Il prodotto offre migliori finiture e maggiori resistenze rispetto agli stucchi a spruzzo tradizionali. Lo stucco a spruzzo Walges 60 è l'ideale per le consuete mani di finitura a spruzzo su supporti adeguatamente preparati e lisciati con il sistema Walges. L'utilizzo combinato del Walges 60 con una macchina Airless è ottimale con un'attrezzatura facile da maneggiare, laddove si stia applicando il prodotto nell'ambito di ristrutturazioni, restauri o ampliamenti anche di grossa entità.

Il marmo dolomitico bianco di ottima qualità conferisce al prodotto un 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 di impiego e preparazione del supporto

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

Il supporto deve essere adeguatamente preparato e lisciato con il nostro sistema di intonaco di finitura Walges. Durante la fase di carteggio è indispensabile indossare gli occhiali protettivi e prima di passare alle fasi applicative successive come tappezzare o pitturare è di vitale importanza rimuovere la polvere.

Inoltre prima di tappezzare passare una mano di Fondo sulle superfici stuccate.

N.B. In tutti i casi il supporto deve essere asciutto, sgrassato, pulito e stabile.

Applicazione

A spruzzo.

Dati tecnici

Legante: polimeri in dispersione acquosa e legante minerale.

Granulometria: max 0,015 mm.

Peso specifico (Kg/Lt): 1,20 ± 0.05

Temperatura minima filmazione: 5° C

Infiammabilità: non propaga la fiamma.

Solvente: acqua.

Inerte: marmo dolomitico.

Solidi (% in volume): 68 ± 2.

Ph: ca.9

Diluizione

Pronto all'uso. A dipendenza dell'assorbimento del fondo o della temperatura è possibile aggiungere un po' di acqua.

Consumo

Una corretta applicazione comporta un consumo di circa 0,200 - 0,250 Kg/m². L'effettivo consumo è in funzione del supporto.

Confezioni

Il Walges 60 è fornito in secchi di plastica da 15 Kg.

Colori

Bianco-verdastro.

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 12 mesi dalla data di produzione in quanto ha una durata limitata e la data di scadenza è evidenziata sulla etichetta.

Avvertenze e suggerimenti

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 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.