



## Descrizione

Lo STUCCO DEKO è una miscela di solfato di calcio emi idrato, resine ed additivi chimici che conferiscono al prodotto una ottima lavorabilità ed adesività. Specifico per interno.

**Confezionamento:** sacchi carta da 5 e 20 Kg.

## Settori di applicazione

Ideale per la stuccatura di crepe e piccole imperfezioni su pareti tradizionali interne, per la riparazione di stucchi decorativi in gesso, per eseguire la **stuccatura e rasatura totale**, anche a spessore elevato (con più mani successive), di pareti con intonaci rovinati.

## Preparazione e utilizzo

Predisporre un recipiente con acqua pulita nella quantità necessaria e versare lo STUCCO DEKO a spolvero in maniera uniforme fino a saturazione, utilizzando un rapporto di impasto acqua/gesso di 100/200. Lasciare riposare per circa 5 minuti, per evitare la formazione di grumi, quindi mescolare manualmente. Preparare una quantità di prodotto utilizzabile in 80 - 100 minuti (con una temperatura di 20°C). Il tempo di lavorabilità del prodotto può ridursi con temperature elevate.

**Piccole riparazioni:** Pulire accuratamente la zona da trattare, asportando polvere o sporco. Prelevare con una spatola una piccola quantità di stucco e riempire le crepe o cavità, senza far debordare il prodotto, asportando eventualmente l'eccesso. Per ottenere una perfetta finitura, attendere circa 2 ore e completare il lavoro lisciando perfettamente. Eventuali piccole imperfezioni possono essere livellate con carta vetro sottile quando il prodotto si sarà asciugato perfettamente.

**Camicia di stucco:** Dopo aver pulito accuratamente la zona da trattare, caricare su una spatola larga (americana) una buona dose di stucco e stenderlo su una parete, evitando di formare accumuli eccessivi di materiale. Con spessori fino a 5 mm è possibile completare la lisciatura. Per spessori maggiori consigliamo di procedere ad una seconda mano quando la prima sarà asciutta.

Caratteristiche	U. M.	Valore
Residuo a 100 µm.	%	< 1
Rapporto acqua / gesso	-	100/200
Tempo di presa (Vicat)	Min	150 - 200
Resistenza a compressione	N/mm <sup>2</sup>	10
Resistenza a flessione	N/mm <sup>2</sup>	5
Reazione al fuoco	Classe	A1

## Stoccaggio e avvertenze

Conservare all'asciutto per un periodo non superiore a 9 mesi.

Il prodotto deve essere impiegato a temperature comprese tra 5 e 35°C. A temperature più basse l'essiccazione è lenta e il prodotto può essere danneggiato dal gelo. A temperature superiori, un'essiccazione rapida può causare microfessurazione. Areare i locali dopo l'applicazione.