

STUCCHI DA DECORO



STUCCOSAN RIEMPIMUR

Stucco bianco a base di cemento additivato con speciali componenti che lo rendono di ottima qualità. Pronto all'uso con l'aggiunta di solo acqua.





















IMPIEGO

Stucco bianco a base di cemento additivato con speciali componenti che lo rendono di ottima qualità. Pronto all'uso con l'aggiunta di solo acqua.

Impiegato per otturare crepe, fori e screpolature presenti sia su supporti in legno che murali. Da applicare sia per interni che per esterni.

VANTAGGI

Di facile lavorabilità e scorrevolezza, è facile da carteggiare, è dotato di buona adesione da utilizzarsi sia per gli interni che per esterni. Ottimo per il fai da te, presenta una novità assoluta: con **STUCCOSAN RIEMPIMUR**, non ci saranno più problemi di macchie dopo la pitturazione, dopo 1 o 2 strati di pittura la stuccatura scompare senza lasciare macchie.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

SUPERFICI MURALI, assicurarsi che i supporti siano asciutti e puliti, rimuovere spazzolando le eventuali efflorescenze presenti.

SUPERFICI IN LEGNO, carteggiare leggermente per asportare le fibre del legno sollevate ed eliminare eventuali strati di vecchie pitture sfoglianti. Lavare prima dell'applicazione del prodotto.

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

Miscelare una confezione di impasto con il 50 % di acqua pulita (0,5 lt per sacco da 1 kg, 2,5 lt per sacco da 5 kg, 5 lt per sacco da 10 kg, 10 lt per sacco da 20 kg), a mano o con l'impiego di un agitatore meccanico a basso numero di giri al minuto, fino ad ottenere un impasto omogeneo e privo di grumi. Nella preparazione dell'impasto aggiungere la polvere all'acqua. Utilizzare la pasta così ottenuta entro 3-4 ore. Lasciare riposare l'impasto per 5 minuti prima dell'uso.

APPLICAZIONE

Applicare a spatola. Per grossi fori e/o crepe rinforzare la stuccatura con rete **CAD R155**, tesa e compressa su un primo strato di **STUCCOSAN** ancora fresco; non appena indurito e asciutto, applicare lo strato finale. Carteggiare con carta vetro sottile per lisciare il tutto. Prima dell'applicazione della pittura, applicare l'isolante fissativo acrilico **ISOLANTE 85**.



STUCCHI DA DECORO



www.cadsrl.it

VALORI CARATTERISTICI DELLA POLVERE								
Aspetto			misc	elat	o in	polv		
Temperatura di applicazione			da +	5°C	a +:	35 °C		
Colore		Bianco						
Classificazione di pericolo Prima dell'uso consultare il paragrafo "Avverten- ze" sulla scheda tecnica e le informazioni riportate sulla confezione e sulla scheda di sicurezza		pericolo					Regolamento CE n. 1907/2006	
Confezione		sacchi da 1,5,10,20 kg						
Durata a magazzino Se conservato nella confezione integra in un luogo asciutto		6 mesi						
Quantità d'acqua d'impasto acqua pulita / potabile		50 %						
		0,5 lt sacchi da 1 kg						
		2,5 lt sacchi da 5 kg						
		5 lt sacchi da 10 kg 10 lt sacchi da 20 kg						
VALORI CARATTERISTICI DELLA MALTA ALLO STATO FRESCO								
Tempo di presa		4 h						
Tempo di riposo dell'impasto		1 min						
Massa volumica apparente malta fresca		1456 kg/m³						EN 1015-6
Consistenza	Diametro medio di span- dimento	131 mm					UNI 7044/72	
	Valore di consistenza	31						
VALORI CARATTERISTICI DELLA MALTA ALLO STATO INDURITO								
Resistenza media a flessione a 28 gg			1,	29 N	l/mr	n²	EN 4045 44	
Resistenza media a compressione		3,12 N/mm ²					EN 1015-11	
Ritiro idraulico medio (µm/m)		2d 281	7d 385	1 ⁴ 0 82		21d 9640	28d 10175	UNI 6687/73
Assorbimento d'acqua di saturazione alla pressione atmosferica W _{mt}		31,37 %						
Assorbimento d'acqua alla pressione atmosferica W _{ma} %		1h 3,17	3h 4,66	8h 6,74	24h 11,81	3d 16,43	7d 17,57	UNI 7699/89
Reazione al fuoco			Euroclasse A1					

Le caratteristiche prestazionali indicate in tabella, si riferiscono a prove di laboratorio eseguite in condizioni climatiche a +20 °C e 55 % UR se non indicate diversamente in tabella. I valori di resistenza indicati sono a rottura. Le caratteristiche prestazionali possono subire variazioni in caso di applicazioni del prodotto in differenti condizioni climatiche da quelle

AVVERTENZE

Il prodotto deve essere applicato ad una temperatura tra + 5°C e 35°C. Non applicare in pieno sole o forte vento. Non applicare su supporti a rischio di gelo nelle 24 ore successive. Non applicare in caso di pioggia imminente. Non aggiungere acqua o prodotto se l'impasto è già in fase di presa. La conservazione è garantita per 6 mesi se conservato in luogo asciutto e ventilato nella confezione originale. Prima dell'uso consultare le informazioni riportate sulla scheda di sicurezza. Contiene materiale che, a contatto con sudore o altri fluidi del corpo, producono una reazione alcalina. Irritante per gli occhi e la pelle. Usare guanti ed occhiali protettivi. La lavorabilità del prodotto e le relative prestazioni tecniche sono subordinate alla corretta scelta del prodotto da parte dell'operatore in relazione al trattamento da effettuare, alle condizioni climatiche di applicazione e di indurimento della malta. La CAD SRL non si assume nessuna responsabilità per i risultati prestazionali insufficienti del prodotto imputabili ad applicazioni errate. La CAD SRL si declina da ogni responsabilità per imperizie dovute all'operatore.

SMALTIMENTO

PRODOTTO - CODICE CER 170101 IMBALLO VUOTO

10 - 20kg CODICE CER 150101 1 - 5kg CODICE CER 150102

Verificare sul sito internet gli aggiornamenti della documentazione tecnica. Il contenuto del presente documento potrebbe differire da quello impresso sulla confezione per via dello spazio e dei mezzi di stampa impiegati, della presenza di confezioni giacenti in magazzino prima dell'aggiornamento e di errori di stampa, dunque si consiglia di fare sempre riferimento all'ultima documentazione disponibile sul sito internet ufficiale.

STUCCOSAN RIEMPIMUR



ULTIMA REVISIONE TDS 30.06.2018

DOWNLOAD AREA SCHEDA TECNICA SCHEDA SICUREZZA **VOCE DI CAPITOLATO** DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE CE







CAD srl

Strada Provinciale Gaudiello,112 80023 - Caivano (NA) - Italia tel: +39 081 831 88 39 fax: +39 081 835 35 73 email: info@cadsrl.it