

#### STUCCHI DA DECORO



# www.cadsrl.it

# **JOINT CAD**

Stucco premiscelato di colore bianco, a base di gesso additivato con speciali componenti. Pronto all'uso con l'aggiunta di solo acqua.























### **IMPIEGO**

Stucco premiscelato di colore bianco, a base di gesso additivato con speciali componenti. Pronto all'uso con l'aggiunta di solo acqua. Impiegato per la stuccatura di giunti di cartongesso. Da usare in ambienti interni.

#### **VANTAGGI**

Di facile lavorabilità e scorrevolezza, è facile da carteggiare.

# PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

I supporti devono essere asciutti, puliti. Rimuovere spazzolando le eventuali parti incoerenti.

# PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

Miscelare una confezione di impasto con il 25 % di acqua pulita (1,25 lt per sacco da 5 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. Se l'impasto dovesse risultare troppo denso, aggiungere acqua fino ad ottenere la densità idonea per usi previsti. Non aggiungere polvere per addensare l'impasto. Lasciare riposare l'impasto per 5 minuti prima dell'uso. Utilizzare la pasta così ottenuta entro 30-40 minuti. L'impasto una volta indurito non è più utilizzabile, anche se si aggiunge altra acqua.

# **APPLICAZIONE**

Applicare JOINT CAD con spatola metallica piana nel caso di stuccatura e rasatura.



#### STUCCHI DA DECORO



Aspetto			misco	elato	in nol		
Temperatura di applicazione			Premiscelato in polvere da +5°C a +35°C				
Colore			Bianco				
Classificazione di pericolo		Bianco					
Prima dell'uso consultare il paragrafo "Avverten- ze" sulla scheda tecnica e le informazioni riportate sulla confezione e sulla scheda di sicurezza			nessuno				Regolamento CE n. 1907/2006
Confezione			sacchi da 5 kg				
Durata a magazzino Se conservato nella confezione integra in un luogo asciutto			6 mesi				
Quantità d'acqua d'impasto			25 %				
acqua pulita / potabile			1,25 lt sacchi da 5 kg				
VALORI CARAT	TERISTICI DELLA MALTA	ALLO	STAT	O FR	ESCO		
Tempo di presa		40 minuti					
Tempo di riposo dell'impasto		1 min					
Massa volumica apparente malta fresca			1531 kg/m³				EN 1015-6
Consistenza	Diametro medio di spandimento		135 mm				UNI 7044/72
	Valore di consistenza		35				
VALORI CARAT	TERISTICI DELLA MALTA	ALLO	STAT	O IN	DURIT	О	
Resistenza media a flessione a 28 gg			1,!	52 N/	mm²	EN 1015-11	
Resistenza media a compressione			2,69 N/mm <sup>2</sup>				EN 1015-11
Ritiro idraulico		3d 398	7d 681	14d 745	21d 1028	28d 1264	UNI 6687/73
Reazione al fuoco			Euroclasse A1				

+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 ambienti esterni. Non aggiungere altra polvere se l'impasto è già in fase di presa. Utilizzare la pasta entro 30-40 minuti. L'impasto una volta indurito non è più utilizzabile, anche se si aggiunge altra acqua. 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 confezione e 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**

vedi sds p.to 13

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.



#### **JOINT CAD**

**ULTIMA REVISIONE TDS** 30.06.2018

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



Strada Provinciale Gaudiello,112

80023 - Caivano (NA) - Italia

email: info@cadsrl.it





