



STUCCHI DA DECORO



www.cadsrl.it

# CAD STUK

Stucco pronto in pasta, di colore bianco, a base di resine sintetiche additivato con speciali componenti. Pronto all'uso.



UTILIZZO  
INTERNO



AGGIUNTA  
PRONTO IN PASTA



APPLICAZIONE  
SPATOLA



CONSUMI  
DIPENDE DAL  
SUPPORTO



CONFEZIONE  
FUSTI IN PLASTICA  
1 - 5 - 20 kg



PALLETS

## IMPIEGO

Stucco pronto in pasta, di colore bianco, a base di resine sintetiche additivato con speciali componenti. Pronto all'uso. È impiegato per otturare crepe, fori e screpolature presenti sia su supporti in legno che murali. Ideale anche per la liscivia di pareti interne.

## VANTAGGI

Di facile lavorabilità e scorrevolezza, è facile da carteggiare, assicura un buon ancoraggio ed è dotato di buona adesione. Ottimo per il fai da te, presenta una novità assoluta: con **CAD STUK**, non ci saranno più problemi di macchie dopo la pittura, 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

Stucco pronto all'uso. Se necessario mescolare il prodotto con agitatore meccanico per pochi secondi prima dell'uso.

## APPLICAZIONE

Applicare a spatola. Bagnare il supporto prima di applicare il prodotto. Carteggiare con carta vetro sottile per lisciare il tutto.



## VALORI CARATTERISTICI

<b>Aspetto</b>		<b>Pronto in pasta</b>	
<b>Temperatura di applicazione</b>		<b>+5 °C e +35 °C</b>	
<b>Colore</b>		<b>bianco</b>	
<b>Tempo di presa</b>		<b>4 h</b>	
<b>Massa volumica apparente malta fresca</b>		<b>1782 kg/m³</b>	<b>EN 1015-6</b>
<b>Consistenza</b>	<b>Diametro medio di spandimento</b>	<b>173 mm</b>	<b>UNI 7044/72</b>
<b>Reazione al fuoco</b>		<b>Euroclasse A1</b>	<b>UNI 7044/72</b>
<b>Classificazione di pericolo</b> <small>Prima dell'uso consultare il paragrafo "Avvertenze" sulla scheda tecnica e le informazioni riportate sulla confezione e sulla scheda di sicurezza</small>		<b>non pericoloso</b>	<b>Regolamento CE n. 1907/2006</b>
<b>Confezione</b>		<b>fusti in plastica da 1-5-20 kg</b>	
<b>Classificazione COV - valore limite UE</b>		<b>cat. G/BA - 30 g/l</b>	
<b>Contenuto COV</b>		<b>7,1 g/l</b>	
<b>Durata a magazzino</b> <small>Se conservato nella confezione integra in un luogo asciutto</small>		<b>12 mesi</b>	

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 di prova.

## 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 aggiungere ulteriori sostanze di alcun genere. La conservazione è garantita per 12 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 imprevisioni dovute all'operatore.

## SMALTIMENTO

**PRODOTTO** - CODICE CER 170101  
**IMBALLO VUOTO** - CODICE CER 150102

### Nota:

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.

## CAD STUK

ULTIMA REVISIONE TDS  
09.06.2020

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

