



PITTURE

GRAFFIATO



www.cadsrl.it



Rivestimento plastico di tipo graffiato a base di resine copolimere, quarzo selezionato e pigmenti molto resistenti di colore bianco



UTILIZZO
INTERNO
ESTERNO



AGGIUNTA
PRONTO ALL'USO



APPLICAZIONE
CON SPATOLA
INOX E PVC



CONSUMI
2 kg/m²



CONFEZIONE
SECCHI PLASTICA
30 kg



PALLETS

IMPIEGO

Rivestimento plastico di tipo graffiato a base di resine copolimere, quarzo selezionato e pigmenti molto resistenti di colore bianco. Si usa per la finitura di facciate, è indicato per intonaci nuovi e da restaurare. Consigliato soprattutto per uso esterno.

VANTAGGI

GRAFFIATO si differenzia da una idropittura lavabile per la presenza di quarzo selezionato, che conferisce aderenza e spessore, buona adesione e idrorepellenza.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Su intonaco nuovo, lasciare stagionare l'intonaco per almeno 4-5 settimane, ripulire accuratamente ed applicare una mano di SOTTOFONDO dello stesso. Su intonaci vecchi, dopo aver spazzolato ed asportato le parti non aderenti, livellare uniformemente con rasante **RK 40**, applicare una mano di sottofondo dello stesso.

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

GRAFFIATO è un prodotto pronto all'uso.

APPLICAZIONE

Applicare **GRAFFIATO** con spatola americana in acciaio e a finire con quella in plastica.



PITTURE



www.cadsrl.it

VALORI CARATTERISTICI DEL PRODOTTO

Aspetto	Liquido			
Temperatura di applicazione	Valori tra +5°C e +35 °C			
Colore	bianco			
Acqua di diluizione	pronto all'uso			
pH	8			
Peso specifico	1,799 kg/lit	UNI EN ISO 2811		
Leganti più additivi organici (450 °C x 3 h)	3,2 %	UNI 8309		
Sostanze volatili (110 °C x 16 ore)	13,5 %	UNI EN ISO 3251		
Presa di sporco	Molto bassa	UNI 10792		
Coefficiente di trasmissione del vapore acqueo "μ"	9,01•10-9 kg/m² • Pa	UNI EN ISO 7783-1		
Coefficiente di permeabilità all'acqua "μw 24"	0,63 kg/m² • h½			
Resistenza alla esposizione alla luce UV e all'acqua di condensa	Condizionamento per l'invecchiamento artificiale è stato realizzato ai sensi della UNI EN ISO 11507:2002			
		Prima	Dopo	
	Gado di Abrasione	0,75	0,92	ISO 4624:78
	Grado di sfarinamento	Assente	Assente	
	Variazione di colore		< 0,2	ASTM D 2244
Durata a magazzino	12 mesi			

Avvertenze: la regolare applicazione del prodotto e le relative prestazioni tecniche sono subordinate alla corretta scelta dell'operatore in relazione al trattamento da effettuare. La CAD SRL si declina da ogni responsabilità per imperizie dovute all'operatore. Le caratteristiche prestazionali si riferiscono a prove di laboratorio, i valori possono subire scostamenti in funzione delle condizioni e modalità di messa in opera.

AVVERTENZE

Il prodotto deve essere applicato ad una temperatura tra +5°C e + 35°C. Non applicare in pieno sole o sotto la pioggia, non aggiungere ulteriori sostanze di alcun genere. Si raccomanda di pulire accuratamente gli attrezzi da lavoro prima che il prodotto faccia presa. Evitare di aggiungere acqua quando la consistenza non permette più l'applicazione. La conservazione è garantita per 12 mesi se conservato in luogo asciutto e ventilato nella confezione originale. Prima dell'uso consultare il paragrafo "Istruzioni di sicurezza" e le informazioni riportate sulla confezione e sulla scheda di sicurezza. La CAD SRL non si assume nessuna responsabilità per i risultati prestazionali negativi del prodotto che derivano da applicazioni errate. La regolare applicazione del prodotto e le relative prestazioni tecniche sono subordinate alla corretta scelta dell'operatore in relazione al trattamento da effettuare. La CAD SRL si declina da ogni responsabilità per imperizie dovute all'operatore. Le caratteristiche prestazionali si riferiscono a prove di laboratorio, i valori possono subire scostamenti in funzione delle condizioni e modalità di messa in opera.

SMALTIMENTO

PRODOTTO INDURITO

CODICE CER 080112

PRODOTTO NON INDURITO

CODICE CER 080112

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.

GRAFFIATO



ULTIMA REVISIONE TDS
04.09.2020

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

