

GRAFFIATO



Rivestimento a spessore

Permeabile al vapore acqueo

Resistente alle intemperie



Codice	0901
Descrizione	Rivestimento plastico a base di resine acriliche ed inerti silicei, con ottimo potere mascherante delle imperfezioni del supporto.
Impiego	Applicabile su intonaci vecchi e nuovi a base di leganti idraulici. Calcestruzzo, su vecchie pitture sia organiche che minerali, purchè assorbenti e coese.
Aspetto del film	Opaco
Colore	Bianco o da cartella
Componenti	1
Indurimento	Fisico per evaporazione dell'acqua e coalescenza del polimero.
Peso specifico	Da 1,95 gr/ml
VOC	5 gr/ litro

Resa teorica	1,5 - 2,5 kg / mq
Punto di infiammabilità	Componente A > 114°C
Preparazione delle superfici	Superfici nuove: Asciutte e mature. Rimuovere eventuali efflorescenze mediante spazzolatura o lavaggio. Superfici vecchie: Asportare polvere e vecchie pitture in fase di distacco, allargare eventuali fessure e riempirle con stucco elastico fibrato ELASTUK. Eliminare completamente vecchie pitture a calce o tempera. In presenza di muffe prevedere un adeguato trattamento antimuffa con il nostro Set Antimuffa Primerizzare le superfici con un fissativo tipo Sottofondo.
Preparazione del prodotto	Miscelare il prodotto prima dell'uso. Componente A 100
Condizioni ambientali	Temperatura ambiente: da + 8 a 40°C Temperatura supporto: > di 5°C Umidità: 0 - 75 % Per prevenire la formazione di condensa è necessario che la temperatura del supporto sia di almeno 3°C superiore al punto di rugiada.
Precauzioni	Non applicare in presenza di condensa superficiale o sotto l'azione diretta del sole. L'umidità del supporto deve essere inferiore al 10%. Proteggere almeno per 48 ore dalla pioggia.
Tempi di essiccazione e indurimento	A 25°C da 1 - 2 ore in funzione dello spessore applicato.
Sovraverniciabile	Dopo 5 - 6 ore

Applicazione

Spatola

Durata in magazzino

1 anno in luogo fresco ed asciutto (max 40°C)

Confezioni

Kg. 24

Note e avvertenze generali

Conservare il prodotto al fresco e preservare dal gelo (temperatura ambiente non inferiore a 5°C).

Per evitare difetti di filmazione, non applicare in presenza di condensa, sotto l'azione diretta del sole e del vento ea temperature dell'ambiente e del supporto inferiori a 5°C o superiori a 30°C o con umidità relativa superiore all'85%.

Basse temperature e alte percentuali di umidità possono alterare i tempi di essiccazione.

Mescolare accuratamente prima e durante l'utilizzo.

In presenza di intonaci o rasanti freschi, attendere che gli stessi siano asciutti e ben stagionati (minima quattro settimane).

In presenza di muffe o funghi eliminare gli inquinanti.

Verificare sempre l'adesione e la compatibilità del ciclo proposto, soprattutto in caso di pareti già pitturate.

Applicazioni realizzate in condizioni atmosferiche diverse, a distanza di tempo e/o con lotti differenti possono risultare di tonalità non omogenee.

Per evitare differenze cromatiche, si consiglia di utilizzare lo stesso lotto di fabbricazione per la medesima parete e di terminare sempre l'applicazione su spigoli, marcapiani o in zone dove gli eventuali segni di ripresa non siano visibili.

Non utilizzare tinte riprodotte con sistemi differenti.

Per lavori all'esterno di notevole impegno e con necessita di resistenze particolari consultare il servizio tecnico.

Si raccomanda l'impiego di teli ombreggianti a protezione da eventuali piogge e dai raggi solari.

In caso di piogge nei primi 5-10 giorni dall'applicazione, si potrebbero evidenziare zone con colature traslucide: tale fenomeno è destinato a scomparire nel tempo.

Il prodotto acquista le sue proprietà di resistenza dopo circa 15-20 giorni dall'applicazione.

Le rese sono calcolate su supporti adeguatamente preparati e mediamente assorbenti; si consiglia di determinare la resa effettiva con una prova pratica sul supporto specifico.

Pulire gli attrezzi con acqua dopo l'uso. Non utilizzare acqua corrente per l'operazione di pulizia

I contenitori vuoti o con tracce poco evidenti di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.