

Scheda Tecnica

PRIMER AI SILICATI







Impregnante a base di silicato di potassio

Consolidante



Codice 0606

Descrizione

Silicato di potassio modificato in soluzione acquosa con dispersione acrilica che conferisce al prodotto un'elevata penetrazione ed un ottimo consolidamento al supporto.

Impiego

Per il consolidamento e l'impregnazione di superfici murali prima dell'applicazione di rivestimenti ai silicati.

Idoneo per intonaci a calce o equivalenti, sconsigliato su gesso e cartongesso, su vecchie verniciature.

Aspetto del film Opaco

Componenti 1

Indurimento Fisico per evaporazione dell'acqua e coalescenza del polimero.

Peso specifico Da 1,130 gr/ml

Copyright 2018 Resina Color - z.i. Via Mastricale 3 - 70017 Putignano (BA) - Italy tel. 0804912873 - email: info@resinacolor.it p.i. 00379520729 www.resinacolor.com - www.resinacolor.it



Scheda Tecnica

VOC 20 gr/litro

8 - 9 mq / litro su supporti a media porosità Resa teorica

Punto di infiammabilità Componente A > 114°C

Preparazione delle superfici Intonaci:

Assicurarsi che il supporto abbia superato un tempo di maturazione di 28 giorni e

che la sua umidità sia inferiore al 10%.

Rimuovere mediante lavaggio e spazzolatura eventuali efflorescenze.

Vecchie pitturazioni vanno totalmente asportate.

Eventuali livellamenti o rifacimenti vanno effettuati con malte compatibili con il

silicato di potassio(intonaci premiscelati, calce, cemento).

Preparazione del prodotto Miscelare il prodotto prima dell'uso e aggiungere l'acqua

> 100 Componente A 100 Acqua

Condizioni ambientali Temperatura ambiente: da + 5 a 40°C

Temperatura supporto: > di 10°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.

Evitare l'applicazione in presenza di eccessiva condensa o sotto l'azione diretta dei

raggi del sole.

Tempi di essiccazione e indurimento

10°C: 5 ore al tatto, 24 ore in profondità 20°C: 1 ore al tatto, 12 ore in profondità 30°C: 0,5 ore al tatto,6 ore in profondità

Tempi per la sovraverniciatura

Minimo (ore): 10°C - 24 ore; 20°C - 12 ore; 30°C - 6 Massimo illimitato in assenza di contaminanti



Scheda Tecnica

Applicazione

Pennello, rullo

Per applicazioni a pennello utilizzare pennelli in nylon o in pura setola.

Per applicazioni a rullo utilizzare rulli a pelo medio.

Per l'applicazione utilizzare il metodo delle mani incrociate

Durata in magazzino

1 anno in luogo fresco ed asciutto (min 5°C max 35°C)

Confezioni

Lt. 20 Lt. 5 Lt. 1

