

COPRIFUMO









Insaponificabile

Ottima adesione su supporti sfarinanti

Per superfici inquinate da macchie di fumo



Codice 0825 Descrizione Pittura a base di resine acriliche modificate in solventi inodori ad alta copertura e resistenza alle abrasioni e agli agenti chimici ed atmosferici. Impiego Idonea per muri e soffitti inquinati da macchie di fumo e nicotina. Buona adesione anche su supporti leggermente sfarinanti. Opaco Aspetto del film Colore Bianco 1 Componenti Indurimento Fisico per evaporazione dei solventi

Peso specifico

1,500 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



Volume dei solidi 38 %

VOC 490 gr/ litro

Spessore minimo 50 micron per mano

Resa teorica 7,5 mg / litro per uno spessore di 50 micron secchi

Punto di infiammabilità Componente A 34°C Diluente 34°C

Resistenza alla temperatura Max 110°C in continuo 200°C discontinuo

Preparazione delle superfici Lavare le superfici inquinate con idonei sgrassanti, asportare parti in fase di distacco. Applicare minimo due mani intervallate di 16 – 24 ore

Preparazione del prodotto Miscelare il prodotto prima dell'uso e aggiungere il diluente UNICO

Componente A 100

Diluente UNICO max 10 -15 %

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

Temperatura supporto: > di 10°C Umidità: 0 - 85 %

Per prevenire la formazione di condensa è necessario che la temperatura del

supporto sia di almeno 3°C superiore al punto di rugiada.



Tempi di essiccazione	е
indurimento	

Per spessori di 60 micron	10°C	20°C	30°C
Secco al tatto	6	3	2 ore
Secco in profondità	48	24	10

Tempi per la sovraverniciatura

Minimo (c	re)	10°C	20°C	30°C
	• ,	-00		
		24	12	6
Massimo	illimitato in assenza o	di contaminanti		

Applicazione

Pennello, rullo, spruzzo

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

2 anni in luogo fresco ed asciutto (max 40°C)

Confezioni

Comp A Lt. 0,750 - Lt. 2,5.

Diluente 5, 25, 180 lt

Nota bene

Areare i locali per minimo 48 ore prima di soggiornare.

Note e avvertenze generali

Conservare ii 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 umidita relativa superiore all'85%. Basse temperature e alte percentuali di umidita 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 ii 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.

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.