RIVESTIMENTI MURALI PITTURA ANTIMUFFA

Idropittura murale antimuffa

Idropittura murale per risanamento di superfici soggette alla formazione di muffe.

 ϵ

Descrizione

Prodotto monocomponente di facile utilizzo a base di copolimeri acetovinilici in dispersione acquosa.

Per evaporazione dell'acqua si ottiene la formazione di un film continuo, superlavabile, dotato di buona traspirabilità, alto potere coprente e ottima resistenza contro la formazione di muffe.

Utilizzi

Risanamento di superfici soggette alla formazione di muffe.

Può essere pigmentato con paste all'acqua per idropitture, in modo da ottenere tinte non intense.

Preparazione del supporto

Muri molto assorbenti e tendenti a sfarinarsi vanno consolidati con FRIBROPROTEX PRIMER.

Supporti di natura cementizia vanno lasciati opportunamente stagionare.

Per ripristinare parti mancanti e rasare le superfici utilizzare COLORSIVIT RASANTE.

Su vecchie pitture verificare la solidità al sottofondo e quindi operare direttamente.

Applicazione

PITTURA ANTIMUFFA va applicato in 2 riprese, diluendo opportunamente con acqua (5-25% circa).

Ogni supporto deve essere pulito, asciutto, esente da polvere e residui di muffa.

Il consumo è di circa 0,10-0,16 lt/m² per ciascuna ripresa, in funzione dell'assorbimento del fondo.

Specifiche tecniche

DATI PRODOTTO	
Colore	Bianco o a richiesta (per lotti minimi di 400 litri)
Peso specifico (a 25°C)	1,54 +/- 0,05 g/ml (rif. Bianco)
Viscosità	9.780 +/- 2.000 mPascal (spindle 2, rpm 3, rif. Bianco)
Residuo secco	60% in peso e 39% in volume (rif. Bianco)
Punto di infiammabilità	Non applicabile
Solvente per la pulizia attrezzi	Acqua
Simboli di pericolosità su etichette	Nessuno
Magazzinaggio	12 mesi, conservare in luogo asciutto ad una temperatura compresa tra i 5°C ed i 30°C

	DATI APPLICAZIONE E TEMPI
Secco al tatto (50% U.R.)	

Prodotto ad uso professionale, l'acquirente si impegna a seguire tassativamente le avvertenze sopra riportate nell'applicazione del prodotto acquistato e le indicazioni della scheda di sicurezza.

PITTURA ANTIMUFFA • Scheda tecnica • 05/11/2025

Sivit S.r.l.

Via Centallo 57, 10156, Torino, Italia | P.I. - C.F. 01012820013 | C.C.I.A.A. N. 478878 | Reg. Soc. Tribunale Torino N. 305/74 Sistema di gestione conforme alle ISO 9001:2015 – ISO 14001:2015 – ISO 45001:2018

	DATI APPLICAZIONE E TEMPI
	a 5°C 40-50 min a 25°C 25-35 min a 30°C 10-20 min
Ricopertura (50% U.R.)	a 25°C 6 ore
Condizioni ambientali d'uso	Temperature comprese tra i +5°C e i +35°C e U.R. < 80%

Prodotto ad uso professionale, l'acquirente si impegna a seguire tassativamente le avvertenze sopra riportate nell'applicazione del prodotto acquistato e le indicazioni della scheda di sicurezza.

PITTURA ANTIMUFFA • Scheda tecnica • 05/11/2025

Sivit S.r.l.

Via Centallo 57, 10156, Torino, Italia | P.I. - C.F. 01012820013 | C.C.I.A.A. N. 478878 | Reg. Soc. Tribunale Torino N. 305/74 Sistema di gestione conforme alle ISO 9001:2015 – ISO 14001:2015 – ISO 45001:2018