



# PREVENTONE

## Idropittura murale traspirante a film protetto altamente resistente alla muffa

SCHEDA TECNICA n 254

### Proprietà e campi di impiego

PREVENTONE è una idropittura a base di copolimeri vinil-versatici in dispersione acquosa, biossido di titanio rutilo, cariche micronizzate, principi attivi, monocomponente, essiccante ad aria, a finitura opaca.

La combinazione degli ingredienti conferisce al film del prodotto un'ottima adesione al supporto, un'alta copertura, una notevole capacità di assorbimento di vapori ed una elevata resistenza all'attacco della muffa. Il film del prodotto è altamente resistente all'attacco di un vasto spettro di muffe.

Per le sue caratteristiche PREVENTONE è consigliabile su superfici murali interne di qualsiasi natura in ambienti con elevata presenza di umidità e di condensa (cucine, bagni, palestre, spogliatoi, piscine) quando è necessario applicare un prodotto resistente all'attacco della muffa.

Il prodotto, anche se non espressamente riportato sulla confezione, è ad oggi definibile commercialmente come "antimuffa" ai sensi dell'articolo 89 del Regolamento 528/2012 CE. Si fa presente che, nel momento in cui i principi attivi in esso contenuti saranno iscritti nell'allegato I del Regolamento suddetto, tale denominazione commerciale dovrà essere modificata entro 180 giorni.

### Preparazione dei supporti

- \* Intonaci con presenza di muffe: provvedere ad asportare in profondità le parti incoerenti con una spatola in acciaio ed applicare una mano di BENZALONE avendo cura di coprire tutta la superficie da trattare. Lasciare asciugare per almeno 6 ore e procedere all'applicazione di PREVENTONE.
- \* Intonaci nuovi: ripulire accuratamente la superficie da tracce di polvere, sporco o parti poco aderenti. Livellare eventuali imperfezioni della superficie con NEOSTUCCO operando per rasature successive. Dopo 6 ore scartare, ripulire, accertarsi che il muro sia completamente asciutto e procedere all'applicazione di PREVENTONE.
- \* Intonaci premiscelati e cartongesso: in presenza di superfici particolarmente assorbenti può essere necessaria l'applicazione di una mano di FISSATIVO PRIMULA.
- \* Intonaci già pitturati: spazzolare le parti che presentino pitture in distacco, spolverare accuratamente tutta la superficie e livellare dove necessario con NEOSTUCCO. Dopo 6 ore scartare le parti stuccate, spolverare e procedere all'applicazione di PREVENTONE.
- \* In presenza di pitturazioni molto sfarinanti o degradate si consiglia l'applicazione di una mano di FISSATIVO PRIMULA prima di procedere con le mani a finire.
- \* Su tutte le superfici già descritte è necessaria l'applicazione di una mano di BENZALONE impregnante murale per pareti soggette a condensa.

### Applicazione

Preparazione	Mescolare con cura il prodotto prima dell'utilizzo.
Diluizione	Acqua potabile.
A pennello	Prima mano: diluire al 70% in volume. Seconda mano diluire al 50% in volume. In presenza di supporti poco assorbenti il prodotto può essere diluito al 100%. Applicare avendo cura di coprire in modo uniforme tutta la superficie.
A rullo	Vedi punto precedente.
Con pistola ad aria	Diluire come descritto al punto precedente. Gli ugelli saranno scelti in relazione alla superficie da pitturare.

Applicare ad una temperatura compresa tra 5° e 30° C ed in presenza di una umidità relativa non superiore al 70% . La temperatura si riferisce all'aria, al supporto e al prodotto.

Tra una mano e l'altra attendere almeno 4 ore (a 20° C e 60% di u.r.).

PREVENTONE è tintegeggiabile con la vasta gamma di colori di PRIMULA ESTERNI o dei COLORANTI UNIVERSALI. Per non alterare le caratteristiche del prodotto si consiglia di ottenere

solo tinte tenui.

## Resa / Consumo

Per ottenere un buon risultato si consiglia l'applicazione di almeno due mani di prodotto. La resistenza del del film dall'attacco della muffa è direttamente proporzionale al suo spessore. Seguendo una corretta applicazione, con una mano di prodotto mediamente diluito si possono coprire fino a 10 m2 per litro secondo l'assorbimento del supporto.

## Caratteristiche chimico / fisiche

Peso specifico	1,73±0,01 Kg/Lt
Residuo secco	68%
Temperatura minima di applicazione	5° C
Essiccazione	a 20° C e 60% di u.r. Al tatto: 2 ore In profondità: 24 ore
Natura del legante	Copolimeri vinil-versatici
Aspetto del film	Opaco, < 5 gloss (Gardner 60°)
Certificazioni	Valutazione della resistenza alle muffe di idropitture applicate (UNI 9805) Rapporto di prova Istituto Giordano s.p.a. n. 98570 del 13.05.1996. Pitture opache per pareti e soffitti interni
Classificazione D.Lgs. 161/2006	
Contenuto massimo di COV	10 g/l (calcolo matematico sul prodotto pronto all'uso alla diluizione minima)

## Notizie e consigli

Colorazione	Bianco. Sistema Tintometrico Colori&Colori.
Pulizia attrezzi	Per pulire pennelli e attrezzi usare acqua subito dopo il termine dell'applicazione.
Conservazione	Dopo l'uso richiudere accuratamente il barattolo senza aggiungere acqua e se necessario travasare il prodotto in un contenitore più piccolo dotato di chiusura ermetica. Conservare in luogo fresco e asciutto ad una temperatura superiore a 5° C. Proteggere dal gelo.
Stoccaggio	La confezione originale idoneamente conservata mantiene inalterate le caratteristiche del prodotto per un periodo di almeno 24 mesi dalla data di produzione. 14 - 5 - 2,5 Litri.
Confezioni disponibili	Per la salvaguardia dell'ambiente, utilizzare completamente il prodotto e smaltire il barattolo secondo la normativa vigente.
Ambiente	Conservare fuori della portata dei bambini.
Sicurezza	Per altre informazioni consultare la scheda di sicurezza. Edizione 2017.1 Sostituisce e annulla l'edizione precedente.

*I dati e le notizie sopracitate sono desunti da nostri precisi studi ed esperienze. Non possiamo tuttavia assumerci alcuna responsabilità in senso generale dal momento che gli usi dei prodotti e le modalità di applicazione sono al di fuori del nostro controllo. Ci riserviamo inoltre il diritto di apportare tutte le modifiche che riterremo opportune per il miglioramento del prodotto o per l'adeguamento dello stesso a nuove normative inerenti la sicurezza, nonché di modificare le confezioni. Si consiglia in ogni caso di voler regolare l'applicazione dei nostri prodotti in base alla natura e alle condizioni del supporto da trattare esaminando la idoneità del prodotto mediante prove campione. Il nostro ufficio tecnico è a completa disposizione per eventuali chiarimenti.*



### **COLORIFICIO BRANDINI s.r.l.**

Via P.Fanfani, 71 - 50127 FIRENZE - Italia  
Tel. 055451290 - 055450715 Fax 055454389  
www.brandinicolor.com  
E-mail: info@brandinicolor.com