



MUFFA VIA

Cod: 218

**Idropittura antimuffa
traspirante per interni**



Caratteristiche

MUFFA VIA è una speciale idropittura semilavabile per interni con spiccate caratteristiche di traspirabilità. La sua funzione specifica, oltre a quanto si è detto, è di offrire una validissima difesa contro le muffe, normalmente per cattiva traspirabilità d'ambienti soggetti a vapore o per acqua impregnante per osmosi, infestano a macchie o a colonie le superfici, degradando irreversibilmenteintonaci e rivestimenti.

MUFFA VIA offre inoltre eccellente copertura ed ottima lavorabilità.

Composizione

Resine polimeriche di sintesi alcali resistenti ne costituiscono il legante, mentre le cariche, dosate in un'ottimale curva granulometrica, sono carbonati di calcio di particolare struttura cristallina, integrati da caolini micronizzati e biossido di Titanio.

La particolare tixotropia di MUFFA VIA è ottenuta con additivi addensanti.

Fornitura

– Vasi da 4 – 14 litri.

Impiego

MUFFA VIA è indicato per la decorazione ed il trattamento antimuffa di tutte le superfici murarie interne.

Preparazione del fondo

Le superfici già invase dalle muffe devono essere pre-trattate con il TOGLIMUFFA liquido, che va steso sulla parte a pennello o a spruzzo e quindi, dopo circa un giorno dall'applicazione, si provvede a pulire con spazzola il fondo così pre-trattato. Eventuali parti ammalorate vanno ripristinate con GOSTUCCO.



Lavorazione

MUFFA VIA si applica in due mani a pennello, rullo, o spruzzo.
La prima mano va diluita con il 40% d'acqua, la seconda fino a un massimo del 30%.
Tra la prima e la seconda mano attendere circa 3 ore.
Su fondi ben rifiniti, i consumi complessivi di MUFFA VIA sono di circa 0.190 litri/m².

Avvertenze

Applicare MUFFA VIA a temperature comprese : Min. +5°C Max. + 35°C.
Gli attrezzi utilizzati per la sua messa in opera vanno lavati subito dopo l'impiego con acqua.

Conservazione

Stoccato a temperature comprese tra + 5°C e 35°C nelle sue confezioni originali, il prodotto si mantiene integro per almeno 2 anni.

DATI TECNICI (dati indicativi e non oggetto di requisito contrattuale)

Caratteristica	Intervallo di valori
Peso specifico	1,69 Kg / litro +- 100 gr
Tempo di essiccazione a 25 °C 65% U.R.	1 ora
Sovra verniciabile	Dopo 5 ore
Contenuto solidi	68 % +- 2%
Viscosità cps a 30 °C R6 10 rpm	25000 – 40000
pH	7,8 – 8,2
Temperatura minima di filmazione TMF	+ 5°C
Valore limite EU (Dir.2004/42/EC) Cat. A/a : (pitture opache per pareti interne) base acqua 30 g/l 2010 , questo prodotto contiene max :	6 gr / lt di COV

AZIENDA CERTIFICATA

ISO 9001