

MUFFANÒ PRIMER codice 91800

Rev Febbraio 2019

Famiglia 03
Isolanti e fondi

DESCRIZIONE GENERALE:

Fissativo murale trasparente all'acqua a base di resina viniletilenica ed additivi antimuffa per la preservazione del film secco(*). Esente da plastificanti e da coalescenti. Conforme alla Norma EN 15457 (resistenza alla crescita dei funghi).

IMPIEGO:

Specialmente indicato nei cicli di ripristino delle pareti interne interessate da muffa.

TIPO DI SUPPORTO: Intonaci rasati a stucco, di malta fine, gesso, vecchie pitture.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

 $\begin{tabular}{lll} Tipo di legante & : resina viniletilenica \\ Massa Volumica (EN ISO 2811-1) & : 1,02 \ Kg/litro \pm 0,02 \\ Viscosità di fornitura al collaudo (ASTM D2196) & : 3.000 \ cps \pm 200 \\ \end{tabular}$

pH al collaudo (UNI 8311) : 8.5 ± 0.5 Residuo secco in peso (EN ISO 3251) : $29 \% \pm 2$

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

Il supporto deve essere pulito, asciutto e spazzolato. Incrostazioni o particelle facilmente distaccabili vanno asportate meccanicamente.

Nel caso in cui vi sia una presenza leggera di muffe spruzzare MUFFANO' SPRAY sulla zona interessata ad una distanza di 20-30 cm e lasciare agire; se necessario ripetere il trattamento dopo 30 minuti. Durante le operazioni, e fino a scomparsa dell'odore, aerare il locale. Prima di proseguire con il ciclo accertarsi che la parete sia asciutta e che non vi sia più traccia di odore.

Nel caso di pareti fortemente interessate da muffe applicare su tutta la superficie (anche le parti non direttamente interessate dalla muffa) una mano di BIOCID; Dopo 24-48 ore dall'applicazione procedere alla pulizia della superficie trattata spazzolando perfettamente. Se necessario ripetere il trattamento. Attendere che la parete asciughi prima di continuare con il ciclo.

APPLICAZIONE:

Applicare una mano di MUFFANÒ PRIMER opportunamente diluito ed attendere per almeno 6 ore prima di applicare la finitura scelta

CARATTERISTICHE APPLICATIVE:

Applicazione : pennello, rullo

Diluizione con acqua : fino a 500% (5 parti di acqua ed 1 parte di

prodotto)

Resa consigliata (PAU15) : 15 – 25 m²/litro per mano *

Essiccazione a 20°C : 12 ore circa Intervallo tra le mani (UNI 10794) : 6 ore almeno Temperatura ambiente tra +5°C e +40°C Umidità relativa dell'ambiente < 80%

Temperatura del supporto tra +5°C e +40°C Umidità relativa del supporto <10%

AVVERTENZE:

- -non applicare un eccesso di materiale onde evitare che la superficie, diventando troppo liscia e non assorbente, renda difficoltosa la successiva applicazione della finitura
- -Prima di applicare il prodotto, asportare le vecchie pitture a calce, traspiranti o tempere, se presenti più strati.

MAGAZZINAGGIO:

Conservare in contenitori originali sigillati a temperature comprese tra $+5^{\circ}$ C e $+40^{\circ}$ C. Utilizzare preferenzialmente entro tre anni dalla data di produzione (shelf life). Le ultime quattro cifre del lotto di produzione corrispondono rispettivamente a mese ed anno. TEME IL GELO.

NORME DI SICUREZZA:

Il prodotto può provocare una reazione allergica. Si raccomanda di osservare scrupolosamente le precauzioni d'uso durante l'applicazione, utilizzando idonei mezzi di protezione individuale ed aerando adeguatamente il locale. Non disperdere i residui nei corsi d'acqua o nelle fognature in quanto contiene sostanze pericolose per l'ambiente acquatico. Prima dell'utilizzo consultare la scheda di sicurezza del prodotto nel sito www.colorificiopaulin.com

CLASSIFICAZIONE DIRETTIVA 2004/42/CE

Cat.A/h: COV max 30 g/l (2010). Questo prodotto contiene al massimo 30 g/l di COV

VOCE DI CAPITOLATO:

MUFFANÒ PRIMER PAULIN, Fissativo murale trasparente all'acqua a base di resine viniletilenica ed additivi antimuffa per la preservazione del film $secco^{(\bullet)}$. Conforme alla Norma EN 15457 (resistenza alla crescita dei funghi). Idoneo all'applicazione su intonaci cementizi, di malta bastarda, gesso, vecchie pitture nei cicli di ripristino delle pareti interessate da muffe con una resa di 15 - 25 m²/litro.

- -Le indicazioni sui cicli sono di carattere generale. Consultare il Servizio Assistenza Tecnica per approfondimenti
- ◆ Biocidi contenuti: IPBC (CAS 55406-53-6); OIT (CAS 26530-20-1); ZnPy (CAS 13463-41-7). La protezione impartita dai biocidi è di tipo sacrificale; l'efficacia e la durata nel tempo dipendono fortemente dalla gravosità dell'esposizione e dal ciclo applicativo scelto.
- * La resa varia in funzione della diluizione, del tipo e dello stato del supporto e va verificata con prove di cantiere
- -Queste informazioni, di carattere consultivo, si basano sulla teoria ed esperienze attuali. Non potendo tenere conto delle specifiche condizioni operative, hanno valore indicativo. Il Colorificio Paulin si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.

