



PITTURE



www.cadsrl.it

LAVABILE ANTIMUFFA TRASPIRANTE

Pittura murale antimuffa a base di cariche, pigmenti e additivi selezionati, legati da una emulsione di resine.



UTILIZZO
INTERNO



AGGIUNTA
DI ACQUA 20%
2,8 Lt per 14 Lt



APPLICAZIONE
PENNELLO, RULLO
O SPRUZZO



CONSUMI
5-6 m²/Lt



CONFEZIONE
SECCHI DA 14 Lt



PALLETS

IMPIEGO

Pittura murale antimuffa a base di cariche, pigmenti e additivi selezionati, legati da una emulsione di resine. Ideale per la tinteggiatura di pareti interne di per tutti quei locali che per effetto dell'umidità sono soggetti facilmente allo sviluppo di muffe.

VANTAGGI

LAVABILE ANTIMUFFA TRASPIRANTE protegge da microrganismi e muffe, mantenendo a lungo dopo l'applicazione le sue caratteristiche. Ottima permeabilità al vapore d'acqua e perfetta adesione al supporto.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Per muri nuovi: Prima di applicare il **LAVABILE ANTIMUFFA TRASPIRANTE**, assicurarsi che il supporto non contenga polvere. In tal caso carteggiare ed isolare il supporto con nostro fissativo acrilico **ISOLANTE 85**.

Per muri già verniciati: Carteggiare togliendo la vecchia pittura, stuccare le eventuali imperfezioni con stucco per rasatura e applicare la pittura lavabile in due mani intervallate di circa 12h.

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

Diluire **LAVABILE ANTIMUFFA** con circa il 20% di acqua pulita secondo il tipo di applicazione.

APPLICAZIONE

Applicare **LAVABILE ANTIMUFFA** a pennello, rullo oppure a spruzzo.



PITTURE



www.cadsrl.it

VALORI CARATTERISTICI DEL PRODOTTO

Aspetto	Liquido	
Temperatura di applicazione	Valori tra +5°C e +30 °C	
Colore	Bianco	
Acqua di diluizione	20%	
pH	8	
Peso specifico	1,67 kg/lt	UNI EN ISO 2811
Leganti più additivi organici (450 °C x 3 h)	3,6 %	UNI 8309
Sostanze volatili (110 °C x 16 ore)	34 %	UNI EN ISO 3251
Presa di sporco	Molto bassa	UNI 10792
Resistenza alla crescita delle muffe	Resistente	
Coefficiente di trasmissione del vapore acqueo "μ"	6,16•10-9 kg/m² • Pa	UNI EN ISO 7783-1
Durata a magazzino	12 mesi	

Avvertenze: la regolare applicazione del prodotto e le relative prestazioni tecniche sono subordinate alla corretta scelta dell'operatore in relazione al trattamento da effettuare. La CAD SRL si declina da ogni responsabilità per imperizie dovute all'operatore. Le caratteristiche prestazionali si riferiscono a prove di laboratorio, i valori possono subire scostamenti in funzione delle condizioni e modalità di messa in opera.

AVVERTENZE

Il prodotto deve essere applicato ad una temperatura tra +5°C e +35°C. Si raccomanda di pulire accuratamente gli attrezzi da lavoro prima che il prodotto faccia presa. La conservazione è garantita per 12 mesi se conservato in luogo asciutto e ventilato nella confezione originale. Prima dell'uso consultare il paragrafo "Istruzioni di sicurezza" e le informazioni riportate sulla confezione e sulla scheda di sicurezza. La CAD SRL non si assume nessuna responsabilità per i risultati prestazionali negativi del prodotto che derivano da applicazioni errate. La regolare applicazione del prodotto e le relative prestazioni tecniche sono subordinate alla corretta scelta dell'operatore in relazione al trattamento da effettuare. La CAD SRL si declina da ogni responsabilità per imperizie dovute all'operatore. Le caratteristiche prestazionali si riferiscono a prove di laboratorio, i valori possono subire scostamenti in funzione delle condizioni e modalità di messa in opera.

SMALTIMENTO

PRODOTTO INDURITO

CODICE CER 080112

PRODOTTO NON INDURITO

CODICE CER 080112

IMBALLO VUOTO

CODICE CER 150102

LAVABILE ANTIMUFFA TRASPIRANTE



ULTIMA REVISIONE TDS
30.06.2018

DOWNLOAD AREA
SCHEDA TECNICA
SCHEDA SICUREZZA
VOCE DI CAPITOLATO
DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE CE



CAD srl

Strada Provinciale Gaudiello, 112

80023 - Caivano (NA) - Italia

tel: +39 081 831 88 39 fax: +39 081 835 35 73

email: info@cadsrl.it

