

Muffa-Block



Pittura murale bianca per interni con principi attivi contro muffe, funghi ed alghe

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Pittura murale antimuffa traspirante per interni secondo norma DIN 55945 con buona permeabilità al vapore acqueo, ottima copertura, buon punto di bianco, di facile applicazione, priva di odori, leggermente riempitiva.

Si applica su tutti i tipi di supporti tipo gesso, cartongesso e derivati, intonaci premiscelati, tinteggiati e non purché portanti o adeguatamente preparati.

La sua azione fungicida migliora l'igiene dei locali attaccati da muffe, funghi ed alghe.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Valore limite europeo per il prodotto (categoria A/a): 30 g/lit (valore già valido per il 2010). Questo prodotto contiene < 30 g/l VOC.

COLORE

Bianco.

APPLICAZIONE E DILUIZIONE

APPLICAZIONE

A pennello, rullo. A spruzzo portare il prodotto a viscosità ottimale desiderata.

DILUIZIONE

Prima mano: diluita al 30% con acqua.
Seconda mano: diluita al 20% con acqua.

RESA INDICATIVA

4-5 m² /lit nelle due mani. La resa può variare in base alle caratteristiche di ruvidità, porosità ed assorbimento del supporto o del sistema di applicazione adottato.

CONFEZIONI

Latte in plastica da 12,5 lit.

CARATTERISTICHE TECNICHE SECONDO NORMA DIN EN ISO 1062

Tipo di legante	Acrilico modificato
Peso specifico	1,70
Essiccazione	Al tatto dopo 5-6 ore. Polimerizzazione completa dopo 24 ore in condizioni ambientali ottimali (temp. +5 / +30°C, UM 80%)
Temperatura di lavorazione	Temperatura + 5 / +30°C, U.M. relativa max.80%.
Classe di copertura	2 secondo norma DIN 13300
Classe di sfregamento ad umido	3 secondo norma DIN 53778

PREPARAZIONE E FINITURA DEL SUPPORTO

Il supporto deve essere portante, asciutto, pulito e preparato a regola d'arte.

Supporti nuovi: applicare su intonaci minerali nuovi (mai tinteggiati), asciutti, un fondo di collegamento tipo Cover-Grund o Unigrund Plus. Applicare a rullo e/o a pennello la prima mano di Muffa-Block diluita dal 20% al 30% con acqua secondo l'assorbimento del supporto. Applicare a rullo e/o a pennello la seconda mano a finire, lasciando intercorrere 8-12 ore tra una mano e l'altra.

Supporti attaccati da aghe, muffe e funghi: le formazioni vanno rimosse completamente, le superfici vanno lavate a fondo e lasciate asciugare bene. Quindi applicare Dibesan Sanierlösung non diluito e far agire per 6-12 ore. Applicare poi Muffa-Block in due mani opportunamente diluito.

Supporti tinteggiati: applicare a rullo e/o a pennello due mani di Muffa-Block a finire, lasciando intercorrere 8-12 ore tra una mano e l'altra.

Supporti sfarinanti: dopo aver rimosso le parti in fase di distacco e spazzolato le superfici, applicare come isolante Tiefgrund W o Grundier Konzentrat opportunamente diluito, evitando che lo stesso formi un film lucido. Ad essiccazione avvenuta, applicare a rullo e/o a pennello due mani di Muffa-Block a finire, lasciando intercorrere 8-12 ore tra una mano e l'altra.

Supporti alcalini: su supporti ancora alcalini (pH alto), mai tinteggiati, applicare come fondo Hybrid Multi-Primer. Su supporti tinteggiati, sfarinanti con rappezzati di malta, applicare come fissativo Tiefgrund W o Grundier Konzentrat e procedere poi con l'applicazione del fondo come sopra descritto. Ad essiccazione avvenuta applicare a rullo e/o a pennello due mani di Muffa-Block a finire, lasciando intercorrere 8-12 ore tra una mano e l'altra.

Gesso, cartongesso e derivati: applicare un fondo di collegamento tipo Cover-Grund o Unigrund Plus. Applicare a rullo e/o a pennello la prima mano di Muffa-Block diluita dal 20% al 30% con acqua secondo l'assorbimento del supporto. Applicare a rullo e/o a pennello la seconda mano a finire, lasciando intercorrere 8-12 ore tra una mano e l'altra.

CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO

STOCCAGGIO

In luogo asciutto, fresco, protetto dal gelo.

CONDIZIONI AMBIENTALI

Temperatura +5 / +30°C, U.M. relativa max.80%.

AVVERTENZE

Si raccomanda di applicare il prodotto in condizioni climatiche favorevoli come indicato. L'applicazione del prodotto eseguita in condizioni atmosferiche non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione, compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali.

Su grandi superfici si consiglia l'utilizzo dello stesso lotto di produzione.

Tenere lontano dalla portata di bambini. In caso di contatto con gli occhi e con la pelle sciacquare abbondantemente. Non immettere in canalizzazioni, corsi d'acqua o nel suolo.

Classe di pericolosità dell'acqua: 1.

Codice prodotto: M-DF01. Per ulteriori indicazioni consultare la scheda di sicurezza.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Pulire gli strumenti di lavoro subito dopo l'uso con acqua e detersivi idonei.

SMALTIMENTO

Avviare al riciclaggio solo barattoli completamente vuoti. Resti di materiale secco possono essere smaltiti come rifiuti domestici. Confezioni con residui liquidi vanno smaltiti in discarica.

Codice del rifiuto AVV n. 08 01 12.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Attenzione: la presente scheda elenca dati raccolti sulla base della tecnica e dell'esperienza. Data la molteplicità d'uso del prodotto essi non possono essere vincolanti e l'utilizzatore non può esimersi dall'utilizzare il buon senso e la sua esperienza per il singolo caso. Le informazioni non comportano alcun obbligo giuridico e nessun obbligo accessorio al contratto d'acquisto. Assicurazioni o garanzie rilasciate da nostri dipendenti o collaboratori devono essere sempre confermate per iscritto. Eventuali indicazioni sull'idoneità e sul consumo del prodotto, senza aver personalmente preso visione dell'oggetto da trattare, non hanno alcun valore e dopo il sopralluogo devono essere confermate per iscritto. Verificare l'esatto consumo con una prova sull'oggetto. La corrispondenza dei colori deve essere verificata dall'utilizzatore PRIMA di iniziare il lavoro. sc140613