

MICOSTERYL

SISTEMA ANTIMUFFA

ELIMINA LA MUFFA
IN MODO RAPIDO
E DEFINITIVO





MUFFA: UN PROBLEMA SEMPRE PIÙ DIFFUSO

Il **problema della muffa sui muri** non interessa solo le abitazioni un po' datate, ma tende a presentarsi anche in quelle di recente costruzione.

Le **cause** sono principalmente due: un **isolamento non ottimale** e un **eccessivo tasso di umidità nell'ambiente**. Purtroppo quest'ultima, già a livelli di poco superiori al 55% tende a produrre tra le pareti domestiche una poco sana **condensa** su soffitti, pareti e vetri, con la conseguenza di sviluppare in breve tempo muffe, batteri e antiestetiche chiazze grigie.

LA CONDENZA E IL RISTAGNO DI UMIDITÀ POSSONO ESSERE DOVUTI A DIVERSI FATTORI:



SCARSO RICAMBIO D'ARIA NEI LOCALI



ESPOSIZIONE A NORD DELLA PARETE



UTILIZZO DI FINESTRE CON DOPPI VETRI PER IL RISPARMIO ENERGETICO



PRESENZA DI MOBILI INGOMBRANTI CHE IMPEDISCONO UNA CORRETTA AERAZIONE



FORTE PRODUZIONE DI VAPORE ACQUEO COME SUCCEDEREBBE SPESSE IN CUCINA E IN BAGNO



TECNICHE DI COSTRUZIONE NON ADEGUATE CON CREAZIONE DI PONTI TERMICI



PROBLEMI DI UMIDITÀ DI RISALITA DAL TERRENO

La muffa non rappresenta solo un **danno estetico e funzionale alle pareti**: recenti studi scientifici hanno dimostrato che le **spore liberate dalle muffe possono essere tossiche e dare problemi di allergie e asma soprattutto nei soggetti più sensibili, come bambini o persone debilitate**.

Per evitare l'insorgere delle muffe occorre far sì che non si crei un ambiente favorevole alla loro proliferazione; il primo passo è **limitare l'accumulo di vapore acqueo**, aerando molto bene i locali ed avendo alcuni accorgimenti come evitare di far asciugare la biancheria negli ambienti interni. Nel caso, però, in cui la muffa abbia già fatto la sua comparsa è **necessario agire in modo tempestivo con un sistema antimuffa specifico che permetta di eliminarla in modo definitivo**.



SISTEMA ANTIMUFFA MICOSTERYL



ELIMINA LA MUFFA IN MODO RAPIDO E DEFINITIVO

Fase 1 RIMOZIONE DELLA MUFFA E PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Fase 2 DECORAZIONE E PREVENZIONE



1 RIMUOVERE
LA MUFFA



2 SANIFICARE
LA SUPERFICIE



3 PREPARARE
IL SUPPORTO

4



**MICOSTERYL
COLOR**
Antimuffa
alta qualità
colorabile.

4



**MICOSTERYL
ACT**
Traspirante
antimuffa.

4



**MICOSTERYL
THERM**
Pittura
termoisolante
anticondensa.

SISTEMA ANTIMUFFA MICOSTERYL

FASI DI APPLICAZIONE

➤ RIMUOVERE LA MUFFA

Il primo intervento è quello di rimuovere la muffa, utilizzando Micosteryl Spray direttamente sulle superfici contaminate e su quelle limitrofe. Far agire per almeno 20 minuti in modo da neutralizzare le spore e dopo procedere con la pulizia meccanica del supporto. È fondamentale rispettare questi tempi per evitare la diffusione delle spore nell'ambiente che potrebbero contaminare altre superfici.

1



MICOSTERYL SPRAY

Antimuffa disinfettante per pareti a vasto spettro di azione. Efficace anche nei punti più difficili, elimina tutti i tipi di muffe. Ad alto potere impregnante, raggiunge le porosità e gli interstizi e distrugge i focolai di spore fungine.

DILUIZIONE ED APPLICAZIONE

Pronto all'uso. Spruzzare sulle pareti infestate ad una distanza di 10-20 cm. Lasciare agire 10-20 minuti prima di procedere alla pulizia con acqua.

RESA

5-10 mq/L secondo l'assorbimento della superficie.

➤ SANIFICARE

Eliminata la muffa presente sul supporto, è importante sanificare la superficie con Micosteryl Protettivo che consente di distruggere in modo definitivo i focolai di spore fungine.

2



MICOSTERYL PROTETTIVO

Disinfettante fungicida per pareti, in grado di prevenire la comparsa della muffa. Permette di sanificare il supporto che dovrà essere trattato con un'ideale pittura antimuffa.

DILUIZIONE ED APPLICAZIONE

Applicare su tutta la parete in cui siano presenti zone da bonificare e attendere 2-3 ore per garantire una azione protettiva a lunga durata.

RESA

5-10 mq/L per mano.

➤ PREPARARE IL SUPPORTO

Per risultati ottimali e duraturi nel tempo è fondamentale utilizzare Micosteryl Fissativo che consente di preparare il supporto e garantire l'efficacia del trattamento antimuffa.

3



MICOSTERYL FISSATIVO

Micosteryl Fissativo è formulato con speciali additivi che rendono ancora più efficace l'azione delle idropitture antimuffa. Facilita l'applicazione delle pitture e ne aumenta la durata, assicurando un risultato ottimale.

DILUIZIONE ED APPLICAZIONE

Diluire 1 litro di Fissativo Micosteryl con 4-6 litri di acqua, applicare sulla parete opportunamente preparata ed attendere dalle 6 alle 12 ore in modo che il prodotto sia asciutto.

RESA

5-10 mq/L per mano.

➤ PITTURARE E PREVENIRE LA FORMAZIONE DI MUFFA

L'ultimo passaggio del sistema antimuffa Micosteryl prevede l'applicazione di una idropittura formulata con speciali additivi che permettono di contrastare e prevenire la formazione della muffa. Il sistema antimuffa Micosteryl consente di scegliere l'idropittura più adatta per ciascuna esigenza.

Idropittura antimuffa: con elegante finitura adatta a tutti gli ambienti, compresi saloni e camere da letto.

4



MICOSTERYL COLOR

Idropittura traspirante antimuffa per interni di alta qualità, caratterizzata da finitura opaca ed ottimo punto di bianco che la rendono ideale per tutti gli ambienti della casa.

Contiene speciali preservanti del film che conferiscono alla pittura una prevenzione protettiva dalla formazione di muffe e funghi.

Traspirante antimuffa: particolarmente indicata per locali umidi e poco aerati come bagni, cucine, corridoi.

4



MICOSTERYL ACT

Idropittura traspirante antimuffa con additivo specifico per una protezione a lunga durata dalla formazione della muffa. L'elevata traspirabilità la rende ideale per gli ambienti umidi o poco aerati.

Micosteryl Act contiene speciali preservanti del film, che conferiscono alla pittura una protezione preventiva dalla formazione di muffe e funghi.

Pittura termoisolante: per ambienti con muri perimetrali in cui si possono verificare accumuli di condensa.

4



MICOSTERYL THERM

Micosteryl Therm è un'idropittura termica anticondensa, caratterizzata da un'ottima copertura e da una finitura vellutata.

Indicata per locali ad elevata presenza di vapore come bagni, cucine, lavanderie, dove più facile è la formazione di condensa superficiale e di muffe.

L'efficace azione isolante, dovuta alle microsferiche di vetro, e l'utilizzo di alcuni accorgimenti, come una corretta aerazione, consentono di ridurre sensibilmente i fenomeni di condensa tipici dei muri perimetrali, migliorando la vivibilità degli ambienti e prevenendo la formazione di muffa.







MICOSTERYL COLOR

SUPERTRASPIRANTE ANTIMUFFA



QUALITÀ SUPERIORE
ELEGANTE FINITURA OPACA
ELEVATO PUNTO DI BIANCO
PROTEZIONE ANTIMUFFA A LUNGA DURATA
COLORABILE ANCHE NELLE TINTE BRILLANTI

 DILUIZIONE ED APPLICAZIONE	 ESSICCAZIONE	 RESA	 COLORE E FORMATI
Rullo e pennello: diluire al 20-30% Per i colori derivati da base neutra diluire max al 15% Spruzzo ed aria: diluire al 30-40%	Secco in profondità: max 12 ore. Sovraverniciabile: dopo 4-8 ore.	13-15 mq/L per mano.	Bianco base, base media e base neutra. Con le basi si realizzano le tinte dell' Atlante del Colore . Disponibile nei formati: 0,75 L - 2,5 L - 5 L - 13 L







MICOSTERYL ACT

TRASPIRANTE ANTIMUFFA



BUONA COPERTURA
ELEVATA TRASPIRABILITÀ
EFFICACE AZIONE ANTIMUFFA
IDEALE PER AMBIENTI UMIDI O POCO AERATI

 DILUIZIONE ED APPLICAZIONE	 ESSICCAZIONE	 RESA	 COLORE E FORMATI
Rullo e pennello: diluire al 30-40% Pennello: diluire al 40-50% Spruzzo ed aria: diluire al 50-60%	Secco in profondità: max 12 ore. Sovraverniciabile: dopo 4-6 ore.	12-14 mq/L per mano.	Bianco, colorabile nelle tinte pastello dell' Atlante del Colore . Disponibile nei formati: 4 L - 13 L



MICOSTERYL THERM

TERMOISOLANTE ANTICONDENSA



OTTIMA COPERTURA
EFFICACIA ANTIMUFFA A LUNGA DURATA
ELEGANTE FINITURA VELLUTATA
MAGGIORE COMFORT ABITATIVO
IDEALE PER AMBIENTI SOGGETTI ALLA FORMAZIONE DI CONDENSA
AZIONE ISOLANTE GRAZIE ALLE MICROSFERE DI VETRO

 DILUIZIONE ED APPLICAZIONE	 ESSICCAZIONE	 RESA	 COLORE E FORMATI
Rullo e pennello: diluire al 15-20% Spruzzo ed aria: diluire al 20-25%	Secco in profondità: max 12 ore. Sovraverniciabile: dopo 12 ore.	5-7 mq/L per mano.	Bianco Disponibile nei formati: 4 L - 13 L

NICI ⊕ BALDINI VERNICI

MKBVCFO105

⊕ BALDINI VERNICI

Sede Legale: Via IV Novembre, 4
55016 Porcari (LU) - Italia
Tel. 199 119955 - Fax 199 119977
www.baldinivernici.it



Lunedì - Venerdì: 8.30 - 17.30

