



Linea Sanificante

Scacco alla muffa
in 5 mosse

I supporti di Vendita

Trattamento S1
Togliere Muffa

S2 Igienizzante per pareti

Additivo S3
No Muffa

S4 Termoisolante Anticondensa

S5 Idropittura Sanificante

Scacco alla muffa in 5 mosse

Covema ha messo a punto un nuovo sistema integrato per il trattamento di alghe e muffe, conforme alla recente normativa Europea sui BIOCIDI. Un ciclo di prodotti certificati, realizzati con tecnologie innovative messe a punto nei suoi laboratori, che proteggono in maniera duratura le superfici dall'attacco dei microorganismi.

NO MUFFA
GK
+50%
+2.5°C

Doppia pagina pubblicitaria

Linea Sanificante
Scacco alla muffa in 5 mosse

Folder



Cartello vetrina
cm 42 x 62

Espositore
L. 65 cm
H. 154 cm
P. 45 cm



5 mosse contro la muffa

Utilizzate un sistema integrato e sinergico di trattamento e prevenzione altamente efficace per affrontare e risolvere in maniera radicale e duratura il problema della muffa in interno.

Conforme
alla normativa
Europea
sui BIOCIDI
EU 528/2012



La nuova Linea Sanificante Covema è la corretta soluzione.



S1 Clinfast **Trattamento Togli Muffa**

Igienizzante spray pronto uso



**NO
MUFFA**

Soluzione al
13%
IPOCLORITO
DI SODIO

Trattamento preliminare, ad alta efficacia e concentrazione, ad effetto immediato.

Ideale per il trattamento delle zone inquinate nei bagni, cucine, ambienti umidi e piastrelle, specie negli angoli e nelle fessure.

S2 Igienizzante per pareti Clintop

Trattamento di profondità
pronto uso a pennello



**NO
MUFFA**

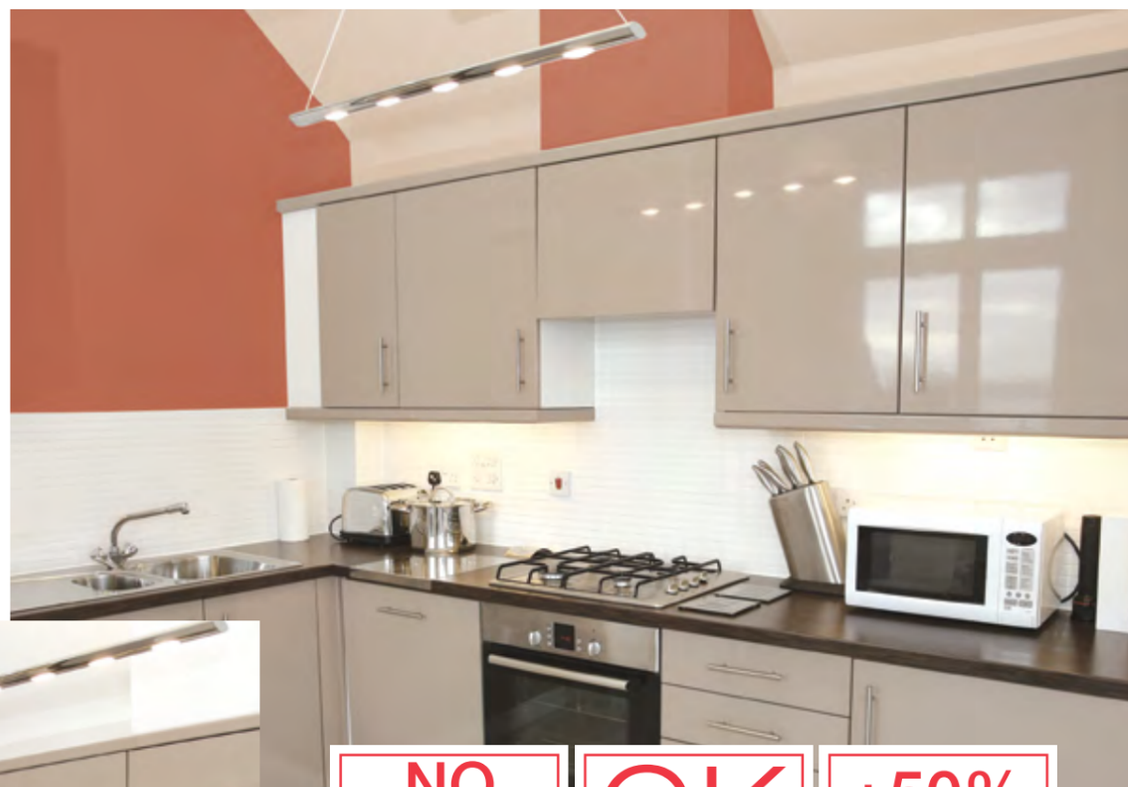
**Trattamento preventivo di preparazione
per tutte le pareti che possono
dare origine alla formazione di muffe.**

**Capacità di proteggere le superfici
in profondità dall'attacco e dal proliferare
di un'ampio spettro di microorganismi.**



S4 Termoisolante Anticondensa GKTech

Contro i ponti termici, risana gli ambienti



NO MUFFA
CERTIFICATO
UNI 9805
Prodotto idoneo a impedire
lo sviluppo di muffe

GK
Tecnologia alla
VETRO
CERAMICA

+50%
potere termoisolante
+2,5°C
sulle pareti di casa tua

Formulata con un'esclusiva e innovativa miscela di sfere ceramiche e di vetro cave che aumentano del 50% il suo potere termoisolante rispetto alle pitture simili già presenti sul mercato.

Permette di costruire una vera "barriera termoisolante" contro i ponti termici.

Rappresenta un sistema di risparmio energetico quando applicata sulle pareti interne esposte verso l'esterno dell'edificio.

Il problema dei Ponti Termici

I solai, le travi, le colonne di cemento armato della struttura portante di una casa presentano una conducibilità termica molto differente rispetto ai laterizi e agli altri materiali di tamponamento.

Se non si utilizzano tecniche costruttive e di isolamento termico corrette, sulle pareti esposte all'esterno si potranno avere i cosiddetti "ponti termici" cioè zone della parete a temperature sensibilmente differente che creano punti di condensa dell'umidità favorevoli alla formazione delle muffe.



Sfrutta il miglior isolante possibile, l'aria, per creare un sottile ma estremamente efficace strato isolante sulle pareti.

La nuova tecnologia che utilizza microsfere cave di vetro e ceramica di derivazione aeronautica.

Grazie ad una studiata curva granulometrica di riempimento, GK TECH presenta, a parità di spessore, un maggiore volume di microsfere tecnologiche e quindi di aria isolante.

L'aggiunta di speciali cariche a base di perlite espansa conferisce al prodotto un potere isolante senza eguali.

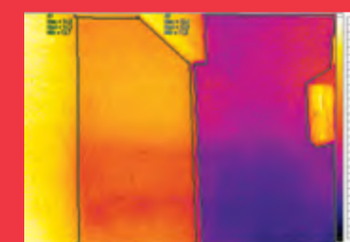
S4 **Termoisolante**
Anticondensa GK Tech
alla VETROCERAMICA e PERLITE

I DATI DIMOSTRANO

In un sottotetto abitato, una parete verso l'esterno esposta a nord presentava regolarmente problematiche di muffa solo nella sua parte bassa.

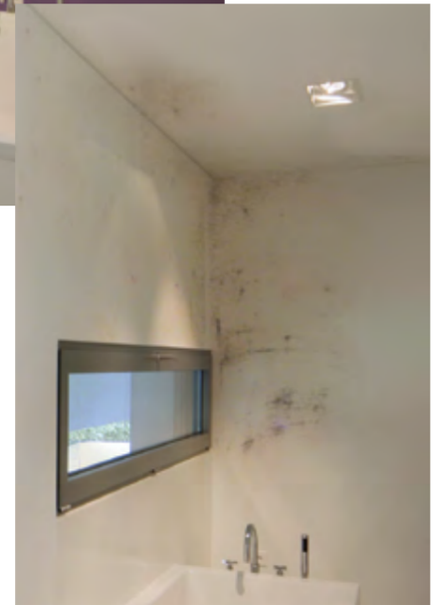
L'analisi termografica mostrava un evidente problema costruttivo di ponte termico (tamponamento realizzato in orizzontale con due metodologie differenti).

L'applicazione, sulla sola metà di sinistra della parete, di due mani a rullo a pelo medio di GK Tech, per uno spessore complessivo di circa 300 microns (0,3 mm), ha permesso di risolvere sostanzialmente le problematiche costruttive e di innalzare la temperatura della superficie trattata, rispetto alla parte non trattata, di ben 2,5 gradi.



Additivo S3 No muffa

Protettivo
universale
in pasta
per idropitture



Ampio Spettro **NO MUFFA**

Per idropitture acriliche e viniliche

Una confezione ogni 5 litri di idropittura

**Aumenta notevolmente la protezione
del film di pittura dall'attacco
di alghe e muffe**

Idropittura Sanificante S5

Resistenza alle muffe certificata EverSan
igienizza e profuma gli ambienti



Idropittura specificamente formulata per l'utilizzo nelle condizioni più difficili, all'interno degli edifici.

Previene per un lungo lasso di tempo l'attacco del film da parte dei ceppi fungini.

Altamente coprente e la sua applicazione permette di risanare esteticamente le pareti precedentemente compromesse.

Tinteggiabile con il tintometro Pro-Acqua e Universal Covema.





COVEMA Vernici S.p.A. • Strada della Barra, 5 • 10040 Druento • TO
www.covemavernici.com