



## SISTEMI INNOVATIVI

REV. 302018

**AB3 ANTIMUFFA THERMO**

Idropittura antimuffa termoisolante anticondensa

## CARATTERISTICHE

L'**AB3 ANTIMUFFA THERMO** è un'idropittura murale traspirante per interni, di qualità superiore, con azione antimuffa, termoisolante ed anticondensa. Nella sua formulazione, la presenza di speciali microsferiche di vetro cave conferisce al prodotto un basso coefficiente di trasmissione termica.

L'**AB3 ANTIMUFFA THERMO**, oltre ad evitare la formazione di muffe e funghi sulle pareti, con la sua azione termica, evita la formazione di condensa, causata proprio dalla differenza di temperatura tra l'aria interna e la muratura.

## CAMPI D'IMPIEGO

L'**AB3 ANTIMUFFA THERMO** è ideale per la protezione di superfici murali interne in ambienti umidi o sottoposte a condensa come cucine, bagni ecc.. Avendo un potere coibente, è idonea inoltre per la pitturazione di pareti interne dove la temperatura delle superfici tende ad essere decisamente più fredda dell'ambiente interno, uniformando quindi la temperatura della superficie interna del muro a quella ambientale, evitando anche la dispersione del calore verso l'esterno.

## PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Il supporto deve essere pulito, ben asciutto, esente da polvere, oli, grassi, parti sfaldanti o strati di sostanze separanti.

Su superfici vecchie contaminate dalla presenza puntuale di muffa, usare direttamente **STERIL HB SPRAY** servendosi dell'apposito spray della confezione in dotazione e lasciare agire per circa 10 minuti; rimuovere quindi con apposita spugna imbevuta di sola acqua pulita le superfici trattate; applicare poi il disinfestante liquido pronto all'uso **STERIL HB** con pennello o spugna, al fine di eliminare ogni traccia, anche non visibile, di muffe; lasciare agire per circa 24 ore ed infine applicare uno strato di primer trasparente antimuffa all'acqua

**PRIMER PB ANTIMUFFA** o **PRIMER PB ANTIMUFFA THERMO**, da diluire con acqua pulita in rapporto massimo 1:3.

Su superfici nuove che non presentano tracce visibili di muffe, applicare direttamente uno strato di **PRIMER PB ANTIMUFFA** o **PRIMER PB ANTIMUFFA THERMO**, da diluire con acqua come sopra.

## MODALITÀ D'APPLICAZIONE

Dopo circa 24 ore dall'applicazione del **PRIMER PB ANTIMUFFA** o **PRIMER PB ANTIMUFFA THERMO**, procedere con l'applicazione dell'idropittura **AB3 ANTIMUFFA THERMO**, opportunamente diluita con acqua pulita al 10% circa e poi rimescolata con cura, stendendola con pennello, rullo o spruzzo in almeno due mani, intervallate da 12 ore l'una dall'altra, a mani incrociate.

## AVVERTENZE

- Si consiglia di utilizzare tinte chiare, onde evitare di compromettere le specifiche attività antimuffa del prodotto.
- Mescolare accuratamente il prodotto, aggiungendo l'acqua lentamente fino alla viscosità corretta.
- Non applicare al di sotto dei 5° C e al di sopra di 35° C.
- Pennelli ed attrezzi vanno lavati subito dopo l'uso con acqua.
- Conservare il prodotto al riparo dal gelo.
- Applicare il prodotto tale e quale, senza aggiungere materiali estranei.
- E' necessario applicare il **PRIMER PB ANTIMUFFA** o **PRIMER PB ANTIMUFFA THERMO** anche su supporti già pitturati.
- Si sconsiglia di utilizzare tinte forti.

REV. 302018

## VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di idropittura murale traspirante per interni, di qualità superiore, con azione antimuffa, termoisolante ed anticondensa, di colore bianco o colorato, ad effetto liscio-opaco, formulata con copolimeri vinil-versatici e speciali microsfele di vetro cave, ideale per la protezione di superfici murali interne in ambienti umidi o sottoposte a condensa come cucine, bagni ecc. o anche di pareti particolarmente fredde, da diluire con acqua pulita al 10% circa, da applicare con pennello, rullo o spruzzo previa applicazione del **PRIMER PB ANTIMUFFA BUFFA** o **PRIMER PB ANTIMUFFA THERMO BUFFA**, avente una resa pari a 0,25 / 0,30 lt per m<sup>2</sup> per due mani, tipo **AB3 ANTIMUFFA THERMO BUFFA**.

## DATI TECNICI

<b>DILUIZIONE</b>	con acqua pulita al 10 % circa
<b>COMPOSIZIONE</b>	copolimeri vinil – versatici speciali microsfele di vetro cave
<b>PESO SPECIFICO</b>	0,80 ±0,05 kg / lt
<b>VISCOSITÀ</b>	22000 ± 1600 ~ 100 cps a 25° C
<b>ASPETTO DEL FILM</b>	liscio opaco
<b>COLORE</b>	bianco o colorato
<b>ESSICCAZIONE</b>	- asciutto al tatto due ore - secco in profondità 24 ore
<b>RESA</b>	0,25 / 0,30 lt per m <sup>2</sup> per due mani
<b>CONFEZIONI</b>	secchielli da 4 / 14 lt
<b>STOCCAGGIO</b>	12 mesi. Conservare il prodotto in confezioni integre, in luogo fresco ed asciutto, al riparo dal gelo e lontano da fonti di calore.
<b>TOSSICITÀ</b>	prodotto non tossico

## ATTENZIONE

*Le informazioni, le prescrizioni e le indicazioni sopra riportate sono frutto della nostra migliore conoscenza tecnica e applicativa; ciò nonostante sono da ritenersi puramente indicative. Pertanto è competenza dell'utilizzatore verificare, assumendosi la completa responsabilità, la compatibilità dei prodotti con l'impiego previsto, in quanto, non ci è possibile intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sulle modalità di esecuzione dei lavori. Si consiglia a tal proposito una prova preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto*