



## SISTEMI INNOVATIVI

REV. 082018

**PRIMER PB ANTIMUFFA**

Primer antimuffa speciale all'acqua

**CARATTERISTICHE**

Il **PRIMER PB ANTIMUFFA** è un primer antimuffa speciale, incolore, a base di copolimeri speciali in dispersione acquosa ed additivi antimuffa, studiato nell'ambito di cicli specifici per il risanamento delle murature, al fine di preservare le superfici interne dalla formazione di muffe, funghi ed alghe. È indicato per uniformare l'assorbimento e garantire una migliore adesione, su supporti esistenti ma anche nuovi, delle nostre idropitture antimuffa speciali **AB3 ANTIMUFFA** e **AB3 ANTIMUFFA THERMO**, facilitandone anche la loro applicazione.

**CAMPI D'IMPIEGO**

Il **PRIMER PB ANTIMUFFA** è studiato come primer antimuffa speciale da applicare prima delle nostre idropitture antimuffa speciali **AB3 ANTIMUFFA** e **AB3 ANTIMUFFA THERMO**, nell'ambito di cicli specifici di risanamento delle superfici murarie interne esistenti affette già da muffe ma anche per preservare quelle nuove.

**PREPARAZIONE DEL SUPPORTO**

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

**MODALITÀ D'APPLICAZIONE**

Su superfici esistenti contaminate dalla presenza elevata di muffe, alghe, funghi, ecc. si consiglia applicare preliminarmente una mano di **STERIL HB SPRAY** in modo puntuale servendosi della apposito spray della confezione in dotazione e successivamente risciacquare con una spugna imbevuta solo di acqua pulita; applicare quindi **STERIL HB** con pennello o spugna, estendendo l'area d'intervento, al fine di eliminare ogni traccia, anche non più visibile, di muffe, ecc.. Dopo circa 24 ore, applicare quindi con pennello o rullo uno strato di primer antimuffa speciale **PRIMER PB ANTIMUFFA**, da diluire con acqua pulita in rapporto massimo 1:3 (1 **PRIMER PB ANTIMUFFA** e 3 acqua) in funzione del supporto. Su superfici nuove e quindi non affette da muffe, ecc., applicare direttamente sulle superfici uno strato di **PRIMER PB ANTIMUFFA**, da diluire con acqua pulita come sopra. Dopo circa 24 ore dall'applicazione di **PRIMER PB ANTIMUFFA**, proseguire quindi il ciclo con la prima mano di **AB3 ANTIMUFFA** o **AB3 ANTIMUFFA THERMO** e, dopo almeno 12 ore, finire con la seconda mano della stessa pittura da applicare ad incrocio.

**AVVERTENZE**

- Diluire il prodotto solo con acqua pulita e non aggiungere materiali estranei.
- Non applicare con temperature inferiori a 5° C e superiori a 35° C.
- Si consiglia utilizzare manodopera specializzata.

REV. 082018

## VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di primer antimuffa speciale, incolore, a base di copolimeri speciali in dispersione acquosa ed additivi antimuffa, studiato nell'ambito di cicli specifici di risanamento delle superfici murarie interne esistenti affette già da muffe ma anche per preservare quelle nuove, da diluire con acqua pulita nel rapporto massimo di 1:3 in funzione del supporto, avente una resa pari a 0,15 / 0,20 lt per m<sup>2</sup>, da applicare prima delle idropitture antimuffa speciali **AB3 ANTIMUFFA BUFFA** e **AB3 ANTIMUFFA THERMO BUFFA**, tipo **PRIMER PB ANTIMUFFA BUFFA**.

## DATI TECNICI

|                          |   |
|--------------------------|---|
| <b>DILUIZIONE</b>        | con acqua pulita nel rapporto 1:3   |
| <b>COMPOSIZIONE</b>      | - copolimeri speciali in dispersione acquosa<br>- additivi speciali antimuffa |
| <b>PESO SPECIFICO</b>    | 1010 ± 20 g / lt  |
| <b>VISCOSITÀ</b>         | 13" ~ 14" coppa Ford a 20°C   |
| <b>ASPETTO DEL FILM</b>  | trasparente   |
| <b>COLORE</b>            | incolore  |
| <b>ESSICCAZIONE</b>      | 3 ~ 4 ore   |
| <b>SOVRAVERNICIATURA</b> | 24 ore  |
| <b>RESA</b>              | 0,15 / 0,20 lt per m <sup>2</sup>   |
| <b>CONFEZIONI</b>        | scatole da lt 1 x 12 e da lt 5 x 4, taniche da lt 25                          |
| <b>STOCCAGGIO</b>        | 18 mesi in confezioni integre, al riparo da fonti di calore, gelo ed umidità  |
| <b>TOSSICITÀ</b>         | vedi scheda di sicurezza  |

## 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.*