

Classici

Prodotti complementari

Eliox Plus

Additivo antimuffa per prodotti all'acqua.

Descrizione Miscela di particolari additivi a largo spettro di azione studiata appositamente per aumentare la protezione dei rivestimenti e delle pitture destinate alle pareti interessate da muffe ed alghe. Asportare completamente tutta la parti di intonaco intaccato dai sali con spazzola metallica o idonea sabbiatrice. Lavare abbondantemente con acqua in modo da diminuire la concentrazione dei sali sulla superficie e lasciare asciugare. Il fondo deve essere consistente; applicare solo a temperatura compresa tra + 5°C e + 30°C.

Norme d'impiego e preparazione del supporto Bonificare preventivamente la superficie con SOLUZIONE RISANANTE. In caso di pareti fortemente infestate ripetere la bonifica. Effettuare gli eventuali ripristini come previsto nelle schede tecniche dei prodotti scelti per finitura. Additivare ELIOX PLUS alla finitura ed omogeneizzando molto bene prima di applicare.

Applicazione L'aggiunta di ELIOX PLUS non modifica le caratteristiche applicative e di aspetto del prodotto. Compatibilità: può essere aggiunto ai prodotti all'acqua contenenti Calce, Silicati, Silossani, Acrilici della gamma SETTEF. Nel caso di addizione a silicati e calce procedere immediatamente alla applicazione; eventuali prodotti già additivati, e non applicati immediatamente, dovranno essere impiegati in zone non interessate da muffe ed alghe. In caso di contatto fortuito lavare immediatamente la parte interessata con acqua corrente

Consigli pratici Non riutilizzare il contenitore. Da non utilizzare in forma concentrata. Seguire le indicazioni fornite dal produttore. Se il prodotto viene usato in luogo dove si soggiorna lungamente o nelle camere da letto aerare sufficientemente il locale prima di soggiornarvi nuovamente. Da non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso. Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande, recipienti destinati a contenerne. Non nebulizzare nell'aria ambiente. Da non venderci sfuso. Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.

Aspetto e finitura -

Massa volumica 1,000 ÷ 1,100 - Metodo MPL 007 (UNI 8910)

Viscosità Brookfield cps 3500 ÷ 7500 - Metodo MPL 021 (ASTM D 2196)

Punto di infiammabilità °C Non infiammabile - Metodo MPL 046 (UNI 8909)

Contenuto solidi % in peso -

Vita di stoccaggio 12 mesi (in luogo fresco e asciutto) - Metodo MPL 064 (UNI 10154)

Applicazione in esterni / interni Sì / Sì

Colori Biancastro

Pulizia attrezzi Acqua

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il corretto impiego dei materiali presuppone l'osservanza delle prescrizioni d'uso generali riportate nella pagina CONSIDERAZIONI GENERALI della raccolta SCHEDE INFORMATIVE DEI PRODOTTI e in particolare quanto indicato nella presente scheda, soprattutto per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti. Il servizio tecnico della Materis Coatings Italia spa è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate. LA PRESENTE SCHEDA TECNICA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE.