

23410090 BIOSISTEM AM 1000X - ADDITIVO X ESTERNO

additivo antimuffa antialga per esterni



Additivo per dropitture e rivestimenti per esterno, ad effetto preventivo contro lo sviluppo di muffe, alghe.

Consigliato come post-additivazione nella verniciatura all'esterno in particolare su pareti esterne di edifici soggetti ad elevata umidità, ed anche per tutte le situazioni in cui le pareti sono poco soleggiate e male arieggiate. La sua azione è permanente poiché il composto non abbandona il film di vernice per dilavamento e ha un ottima resistenza ai raggi U.V.



Data di revisione	16 gennaio 2017
Composizione	Additivo Antimuffa e Antialga per esterno in dispersione acquosa.
Proprietà principali	<ul style="list-style-type: none">• ostacola la formazione di nuove muffe, funghi e alghe• facile da usare• non altera le tinte delle pitture• non contiene solventi organici
Impieghi	Per pareti esterne. Additivo per idropitture e rivestimenti per esterno.

Modo d'impiego	
. Condizioni ambientali e del supporto	Temperatura ambiente min +5°C / max +35°C U.R. <80%
	Temperatura supporto min +5°C / max +35°C U.R. <10%
. Diluente	Acqua.

Ciclo applicativo

Ad ogni latta da 14 lt di Idropittura e rivestimenti per esterno, aggiungere 250 ml (una confezione) di 2341.0090 procedendo nel modo seguente:

- mescolare bene l'additivo e versarlo completamente nel prodotto verniciante prima che venga diluito;
- mescolare il tutto energicamente tenendo presente che il buon esito dell'azione del prodotto dipende molto dall'accurata dispersione;
- utilizzare parte dell'acqua di diluizione per lavare bene il barattolo
- procedere quindi all'applicazione seguendo la scheda tecnica della pittura utilizzata.
- per pezzature inferiori dosare 15 ml di additivo per litro di pittura, o 10 ml di additivo per kg di pittura.

SUPPORTI NUOVI O PRECEDENTEMENTE VERNICIATI CON IDROPITTURE MA CON LA PRESENZA DI MUFFA

Trattare la superficie con 23410200 Biosistem Spray, lasciare assorbire per 2-3 ore quindi lavare con acqua. Nel caso di superfici molto annerite può essere ripetuto il trattamento dopo 3-4 ore dal primo.

Per ottenere un maggior effetto preventivo trattare con 23410230 Biosistem Titansan, in questo caso lasciare passare almeno 24 ore dopo il trattamento con 23410200 Biosistem Spray.

Applicare 23410230 Biosistem Titansan esclusivamente con rullo o pennellina, lasciare agire 24-48 ore, areando i locali. È possibile ripetere il trattamento più volte per ottenere una maggiore penetrazione nella superficie e quindi una maggiore efficacia.

Completare il ciclo di verniciatura con 23400250 Fissativo Biosistem se occorre e successivamente l'idropittura o il rivestimento per esterno prescelto dopo averlo addizionato con 23410090 come precedentemente illustrato.

Note

L'aggiunta di 23410090 BIOSISTEM AM 1000X - ADDITIVO X ESTERNO, Additivo antimuffa anti-alga per esterni, nei quantitativi indicati, non modifica l'etichettatura di pericolosità del prodotto a cui viene addizionato

Conservazione

Teme il gelo, conservare fra + 5°C e + 20°C. Il prodotto una volta aperto, si conserva per 3 mesi, non diluito, sigillato e conservato al buio.

Avvertenze

Dopo l'uso non disperdere il contenitore nell'ambiente, non riutilizzare il contenitore. Consultare la Scheda di sicurezza. Tenere lontano dalla portata dei bambini.

**Classificazione COV - Dirett.
2004/42/CE - D.Lgs
161/2006**

Prodotto non regolamentato

Queste voci sono frutto della nostra esperienza, tuttavia hanno carattere indicativo. Per informazioni più dettagliate si prega di contattare il servizio di assistenza tecnica. Questa scheda annulla e sostituisce le edizioni precedenti.
