

Qualità Tecniche

STERYLSAN è un prodotto risanante e sanitizzante per pareti murali interne ed esterne contaminate da muffe ed alghe. È un preparato a base di sostanze attive, che agisce nei confronti di tutti i microrganismi; capace di penetrare in profondità, stabile, non solubile. Non si dilava in acqua quindi protrae la sua protezione antimuffa nel tempo.

Campi d'Impiego

Pareti interne ed esterne con problemi di muffe e alghe.

Preparazione dei Supporti

Su supporti già contaminati da muffe ed alghe, rimuovere e rendere inerti i microrganismi applicando una mano di STERYLFIX by OIKOS.

Modalità di Applicazione

Successivamente stendere una mano di STERYLSAN non diluito, mediante pennello o rullo per risanare perfettamente la parete. Lasciare agire il prodotto sul supporto per almeno 6÷8 ore prima di procedere alla pitturazione, per consentire la perfetta bonifica anche in profondità.

Il prodotto

Composizione	Miscela di acqua e principio attivo ecologico
Peso specifico	1 kg/l ±3%
pH	4,5 ÷ 5,5
Temperatura di stoccaggio	+2°C ÷ +36°C. Teme il gelo
Reazione al fuoco	Negativa se il prodotto è applicato su fondi ininfiammabili; materiale all'acqua con spessore inferiore a 0,600mm secchi
Confezioni	Litri 1 – 4

L'applicazione

Diluizione	Pronto all'uso, 10÷15% di acqua su pareti poco assorbenti.
Resa	8÷10m²/l
Strumenti d'impiego	Pennello o rullo.
Temperatura di applicazione	+5°C ÷ +36°C (con umidità relativa non superiore a 80%)
Sovraverniciabilità	6 ÷ 8 h (temperatura = 20°C con umidità relativa a 75%)
Pulizia attrezzi	Acqua

Informazioni sulla sicurezza

Il prodotto è esente da metalli pesanti quali cromo o piombo. Non contiene solventi tossici, aromatici, clorurati. Non si verificano polimerizzazioni pericolose. Il prodotto è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui al Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche e adeguamenti. Per ulteriori informazioni consultare la Scheda di Sicurezza. Per lo stoccaggio e la movimentazione non sono previsti particolari accorgimenti, i contenitori, i residui ed eventuali spargimenti, raccolti utilizzando materiali assorbenti inerti quali: sabbia, terra, etc. e vanno smaltiti in conformità alle disposizioni nazionali o regionali vigenti. Il trasporto deve avvenire in osservanza degli accordi internazionali.

Voci di Capitolato

Su supporti contaminati da muffe ed alghe, rimuovere e rendere inerti i microrganismi, applicando una mano di un detergente del tipo STERYLFIX by OIKOS. Successivamente stendere una mano di un risanante del tipo STERYLSAN by OIKOS utilizzando un pennello o un rullo per ristabilire perfettamente la parete. Il tutto deve essere realizzato nel rispetto delle norme di applicazione con un costo di..... al m² compreso materiale e posa in opera.