

SCHEMA TECNICA STERYLPLUS INT SU/04

Qualità tecniche

STERYLPLUS è uno speciale additivo concentrato in pasta fluida, contenente principi attivi ad ampissimo spettro, capaci di prevenire la crescita di muffe, alghe, muschi e licheni sulle pitture. STERYLPLUS aggiunto alle pitture per interno ed esterno potenzia la caratteristica di resistenza alla crescita di microrganismi sulla parete.

Campi d'impiego

Come additivo resistente alla muffa su tutte le pitture da interno ed esterno.

Modalità di applicazione

Versare STERYLPLUS direttamente nel contenitore dell'idropittura da interni o esterni, nelle seguenti quantità:
0,250 l in 4 ÷ 5 l di prodotto; 0,750 l in 14 ÷ 15 l di prodotto. Miscelare l'idropittura dopo aver versato STERYLPLUS e procedere alla normale pitturazione.

Caratteristiche tecniche: l'applicazione

Diluizione: Aggiungere 0,250 l di STERYLPLUS ogni 4 ÷ 5 l di pittura, 0,750 l in 14 ÷ 15 l di pittura.
Pulizia attrezzi: Acqua

Caratteristiche tecniche: il prodotto

Composizione: Miscela in acqua di principi attivi
Peso specifico: 1kg/l +/- 3%
PH: 7 ÷ 11
Viscosità: 5.000 ÷ 11.000 CPS Brookfield (RVT 20 giri/min. a 25°C)
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 0,600 mm secchi
Confezioni: Litri 0,250 – 0,750

Dati tossicologici

Il prodotto è esente da metalli pesanti quali cromo o piombo. Non contiene solventi tossici, aromatici, clorurati. Leggere attentamente la scheda di sicurezza, il prodotto è etichettato Xi R43, N R50/53. I contenitori, i residui ed eventuali spargimenti, raccolti utilizzando materiali assorbenti inerti quali: sabbia, terra, ecc., vanno smaltiti in conformità alle disposizioni nazionali o regionali vigenti. Il trasporto deve avvenire in osservanza degli accordi internazionali.

Voci di capitolato

Versare l'intero contenuto del flacone di un additivo concentrato del tipo STERYLPLUS by OIKOS della capacità di..... lt in una latta da lt. Miscelare l'idropittura dopo aver versato il prodotto e procedere alla normale pitturazione. Il tutto deve essere realizzato nel rispetto delle norme di applicazione con un costo di al m² compreso materiale e posa in opera.