

GERMOSTOP

PRODOTTI SPECIALI **PRONTOUSO**

Trattamento antimuffa e antivegetativo (antialga) per esterno, specifico per pareti a Nord

GERMOSTOP PRONTOUSO

è particolarmente indicato per distruggere, sui supporti invasi da alghe e muschio, i batteri e le spore non asportate dall'azione meccanica di raschiatura. Trova il suo ideale impiego, quale disinfettante battericida, nella preparazione dei fondi sui quali applicare successivamente idropitture o rivestimenti, ed è idoneo per trattare cemento, marmi, mattoni, che abbiano subito un attacco fungino.

Caratteristiche e impiego

Principio attivo: sali quaternari d'ammonio in soluzione acquosa
Aspetto del film secco: non produce film
Colori disponibili: trasparente
Peso specifico: 1,00 kg/l +/- 0,03 a 20°C

Viscosità di fornitura: 10 secondi tazza
F4 +/- 1 secondo a 20°C
Applicazione a temp. ideale $\geq 5^{\circ}\text{C} \leq 30^{\circ}\text{C}$: esclusivamente a pennello
Diluzione: pronto all'uso
Resa media indicativa: 5 mq/l
Essiccazione ad aria a 20°C: 4-5 h
Sovraverniciabile: dopo 24 h

Preparazione del supporto

Sui supporti invasi da alghe e muschio, dopo completa asportazione delle stesse mediante spazzolatura, raschiatura o lavaggio, applicare la soluzione esclusivamente a pennello. In relazione allo stato del supporto può essere necessario applicare GERMOSTOP 2-3 volte. Ad essiccazione avvenuta procedere all'applicazione del ciclo prescelto del prodotto verniciante di finitura.

Avvertenze

Applicare il prodotto in condizioni climatiche come indicato nella scheda tecnica. In condizioni non idonee, l'applicazione del prodotto risente negativamente nei tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali. In condizioni climatiche ottimali l'essiccazione e la reticolazione fisica avviene in circa 7 gg, se in questo lasso di tempo il prodotto subisce dilavamenti, si potrebbero evidenziare colature antiestetiche dall'aspetto traslucido e appiccicoso. Questo fenomeno di natura temporanea, non influisce sulle caratteristiche prestazionali del prodotto e può essere eliminato mediante lavaggio o attendendo successivi eventi piovosi. Intonaci e rappezzi non stagionati possono causare scolorimento, aloni e la comparsa di efflorescenze saline. Il fisiologico deperimento del prodotto o del colore nel tempo, non è indice di non conformità del medesimo.

Stabilità al magazzinaggio

1 anno a temperatura ambiente in contenitori originali sigillati. TEME IL GELO. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. Proteggere gli occhi e la faccia.

