



SCHEDA TECNICA

KEIM ALGICID-PLUS

1. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Pretrattamento e protettivo contro l'infestazione di alghe e muffe. Formula pronta all'uso.

2. CAMPO DI APPLICAZIONE

KEIM Algicid-Plus può essere utilizzato per trattare i materiali da costruzione contaminati da alghe, muffe e licheni, specialmente le superfici in pietra naturale sensibili ai prodotti chimici.

3. CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- pronto all'uso
- effetto d'alghicida
- effetto di fungicida

CARATTERISTICHE DEL MATERIALE

- Densità: ca. 1,0 - 1,1 g/cm³
- Valore pH: 6

TONALITÀ DI COLORE:

trasparente

4. INFORMAZIONI SULLA LAVORAZIONE

CONDIZIONI DI LAVORAZIONE

Temperatura dell'ambiente e del supporto ≥ 5 °C durante la lavorazione e l'asciugatura. Evitare l'applicazione sotto la luce solare diretta o su supporti riscaldati dal sole. Proteggere le superfici durante e dopo l'applicazione dall'irraggiamento solare diretto, dal vento e dalla pioggia.

LAVORAZIONE

Lavoro preliminare:

Alghe, muffe e licheni vengono rimossi tramite sabbiatura a umido in conformità con le norme vigenti. Se tecnicamente possibile, si raccomanda la pulizia a pressione con acqua calda.

Applicazione:

Dopo che la superficie si è asciugata, le superfici così preparate vengono bagnate uniformemente con KEIM Algicid-Plus non diluito con un pennello o con la tecnica di allegamento (non spruzzare!). Un solo trattamento è generalmente sufficiente. Un nuovo lavaggio non è necessario. Dopo un tempo di reazione di almeno 24 ore, la superficie pulita può essere ripinturata con i sistemi di pittura KEIM.

CONSUMO

circa 0,25 l/m²

I dati riportati relativi al consumo di materiale sono indicativi e valgono per supporti lisci. I consumi effettivi vanno verificati mediante applicazione su superfici di prova.

PULIZIA DEGLI STRUMENTI:

Pulire immediatamente con acqua.

5. CONFEZIONI

Contenuto del recipiente	Unità di misura	Quantità sulla paletta	Specia di recipiente
20	l	24	tanica
5	l	96	tanica

6. STOCCAGGIO

Periodo massimo di stoccaggio	Condizioni di stoccaggio
12 mesi	al fresco al riparo dal gelo tenere al riparo da fonti di calore e dalla luce solare diretta

7. SMALTIMENTO

Note per lo smaltimento vedi par. 13 della scheda di sicurezza.

8. ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Fare riferimento alla scheda di sicurezza.

9. ANNOTAZIONI GENERALI

Coprire le superfici da non trattare, in particolare quelle in vetro, ceramica e pietra naturale. Rimuovere immediatamente con abbondante acqua eventuali spruzzi di prodotto da aree circostanti e zone di circolazione.
Non è consentita la miscelazione con prodotti di altri sistemi o additivi estranei diversi.

10. CERTIFICATI E SIGILLI DI APPROVAZIONE

I valori e le caratteristiche riportati sono il frutto di un intenso lavoro di sviluppo e di un'approfondita esperienza pratica. I nostri consigli per l'uso in forma scritta e orale, vogliono fornire un supporto per la selezione dei nostri prodotti senza che ne derivi l'assunzione di alcuna responsabilità legale. In particolare non esonerano i clienti e/o gli utilizzatori dall'obbligo di verificare personalmente e sotto la propria responsabilità l'idoneità dei nostri prodotti allo scopo applicativo previsto. È prescritto il rispetto delle norme tecniche di costruzione. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche al fine di migliorare i nostri prodotti e/o la loro applicazione. Il presente documento annulla e sostituisce i precedenti.