

# SILIN® ANTIMOOS

---

## ANWENDUNGSBEREICH

Anwendungsfertige, bakterizid, fungizid und algizid wirkende Lösung zur Bekämpfung von Moosen, Algen, Flechten und Schimmelpilzen.

## MATERIALBASIS

Quartäre Ammoniumverbindung

## EIGENSCHAFTEN

- gute Eindringtiefe
- einfache Verarbeitung
- giftklassenfrei

## VERARBEITUNG

Silin® Antimoos ist vor der Reinigung des Untergrundes im Anlieferungszustand bis zur Sättigung des Baustoffes aufzubringen (zweimaliges Fluten in kurzen Abständen). Wir empfehlen zeitnahes mechanisches Bearbeiten der Oberfläche zwischen den beiden Aufträgen, um das Eindringen der Wirkstoffe zu intensivieren. Eine Einwirkzeit von min. 6 Stunden vor der Endreinigung ist zu empfehlen. Bei extremem Befall muss die Behandlung nach dem Reinigen der Fassade wiederholt werden. Nach 24 Stunden kann der Untergrund je nach Wunsch weiterbehandelt werden. Nicht zu behandelnde Flächen sowie Glas- und Metallteile, Klinker, Fliesen etc. sind vor dem Anstrich abzudecken.

## VERARBEITUNGSBEDINGUNGEN

Nicht unter + 5° C verarbeiten (Oberflächentemperatur!), während des Abtrocknens vor Frost, direkter Sonneneinstrahlung und Regen schützen.

## VERBRAUCH

Richtet sich nach der Saugfähigkeit des zu reinigenden Untergrundes und ist vorzugsweise anhand einer Musterfläche zu ermitteln. Richtwert: ca. 0,2 kg/m<sup>2</sup>/Auftrag

## HINWEISE

Da Silin® Antimoos keine vorbeugende Wirkung hat, sollte die Behandlung der Oberfläche bei Bedarf periodisch wiederholt werden.

## GEFAHRENHINWEISE

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Einatmen der Produktdämpfe vermeiden. Vor den Pausen und nach Arbeitsende Hände waschen. Beschmutzte Kleidung sofort ausziehen. Beim Verarbeiten Hand- und Augenschutz verwenden. Angaben im Sicherheitsdatenblatt beachten!

## TECHNISCHE DATEN

---

Aussehen  
Farbe  
pH-Wert

flüssig  
farblos  
sauer

## GEBINDE

Kunststoffflasche zu 1 kg  
Kunststoffkanister zu 5 kg / 10 kg

## LAGERUNG

Gebinde an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren. Bei unzureichender Lüftung geeigneten Arbeitsschutz tragen. In original verschlossenen Gebinden mindestens 12 Monate lagerfähig. Frostfrei, jedoch kühl lagern.

## TRANSPORT

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschrift.

## ENTSORGUNG

Nur vollständig entleerte Gebinde zur Entsorgung geben. Die Hinweise bezüglich Entsorgung sowie die Vorsichtsmaßnahmen im Sicherheitsdatenblatt sind zu beachten.

## ABFALLSCHLÜSSELNUMMER

EG-Abfallverzeichnis: 16 03 05

## FORMSATZ

Nähere Informationen zur Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung und Ökologie können dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt entnommen werden. Vorstehende Angaben wurden aus unserem Herstellerbereich nach dem neuesten Stand der Entwicklung und Anwendungstechnik zusammengestellt, allerdings ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit und ohne Haftung für die weiteren Entscheidungen des Benutzers. Die Angaben für sich begründen kein Rechtsverhältnis oder sonstige Verpflichtungen und befreien den Kunden nicht davor, das Produkt auf seine Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen. Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt des Merkblattes keine Haftung für den Hersteller abgeleitet werden. Es gelten in jedem Fall unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen ([www.silinmineralfarben.de](http://www.silinmineralfarben.de)). Mit Herausgabe dieses Technischen Merkblattes verlieren vorangegangene ihre Gültigkeit.

## GERNE BERATEN SIE UNSERE VERKAUFSLEITER PERSÖNLICH

SILIN® Mineralfarben GmbH  
Bahnhofstraße 3a, 82166 Gräfelfing, Deutschland  
[office@silinmineralfarben.de](mailto:office@silinmineralfarben.de)  
+49 89 9042 10670