



APS-Tox

Werkstoff

Art des Werkstoffes:
Hochwirksame, wässrige Wirkstofflösung zum Abtöten von Algen, Pilzen, Schimmel und Moos an Außen- & Innenwänden. Verarbeitungsfertig eingestellt.

Vorteile im Überblick:

- € Sehr hohe Eindringtiefe
- € Sehr effiziente Wirkung
- € Kein nachwaschen
- € Für innen und außen

Anwendungsbereich:

außen und innen. Einsetzbar auf schimmelbefallenen Wand- und Deckenflächen und auf pilz-, algen- und moosbefallenen Fassadenflächen

Materialbeschreibung:

wässrige Wirkstofflösung auf Basis Alkyldimethylammoniumchlorid

Farbton:
farblos

Spezifisches Gewicht:
1,00 g/cm³

pH-Wert:
ca. 8

Verdünnungsmittel:
Wasser

Viskosität:
wasserdünn

Beschichtungstechnische Eigenschaften:

Verarbeitung:
streichen

Untergrund:
muss sauber und trocken sein. Lose Schichten sind zu entfernen. Für Untergrundvorbehandlung und Verarbeitung ist die VOB, Teil C, DIN 18363 zu beachten.

Beschichtungsaufbau:

Schimmelbelag auf Innenflächen durch nasses Abbürsten, Abschaben oder Abkratzen entfernen. Auf Außenflächen Schimmel-, Pilz-, Moos- oder Algenbelag mittels Hochdruckreiniger entfernen. Ein oberflächiges zersetzen mit Pufas Schimmelspray ist ggf. ratsam. Pflanzen und Saugpollen mechanisch und/oder durch Abflammen entfernen. APS-TOX auf trockene Fläche satt und unverdünnt auftragen. Mindestens 24 Stunden einwirken lassen. Nicht nachwaschen!

Verbrauch pro Anwendung:
ca. 50 - 150 ml/m² auf glattem Untergrund (ggf. durch Probeauftrag ermitteln).

Verarbeitungstemperatur:
mind. + 5 °C für Luft und Untergrund während der Verarbeitung und Trocknung.

Trocknung:
Mindestens 24 Stunden, einwirken lassen. Nicht nachwaschen!

Reinigung der Werkzeuge:
sofort nach Gebrauch mit Wasser.

Weiterer Beschichtungsaufbau:
ggf. Grundierung mit Hydro-Tiefgrund LF „fungizid“ eingestellt. Deckende Zwischen- und Schlussbeschichtung sollte ebenfalls „fungizid“ eingestellt sein.

Allgemeines

Lagerung:
kühl, aber frostfrei.

Verpackung:
10 l 2,5 l 1 l

Transport:
keine besonderen Schutzmaßnahmen erforderlich.

Kennzeichnung/

Sicherheitsratschläge:
Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei der Verarbeitung ist ein direkter Hautkontakt zu vermeiden (entsprechende Schutzkleidung, Handschuhe, Schutzbrille verwenden). Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser abwaschen. Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und einen Arzt konsultieren. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Nicht in Oberflächengewässer (u.a. Regenwasserkanal) einleiten. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Nähere Angaben siehe Sicherheitsdatenblatt

Entsorgung:
Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet als Baustellenabfall oder mit dem Hausmüll entsorgt werden. Gebinde mit flüssigen Materialresten bei einer Sammelstelle für Altlacke abgeben.

Diese Angaben über Eigenschaften und Anwendung geben wir nach bestem Wissen aufgrund unserer Entwicklungsarbeiten und praktischen Erfahrungen. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten und anderer Einflussfaktoren kann eine Verbindlichkeit und Haftung hieraus nicht übernommen werden. 11/2006