

## TECHNISCHES MERKBLATT (TM)

### Pilz- und Algen-Sanierlösung

Desinfektion von Fassadenflächen



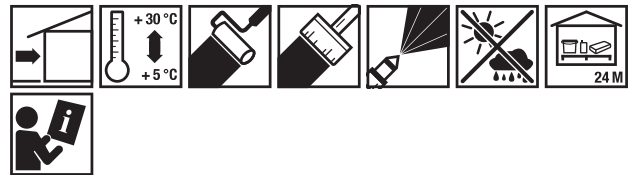
#### Anwendungsbereiche

Wässrige Wirkstofflösung zur Desinfektion von Fassadenflächen. Auch als Wirkstoffdepot unter nachfolgenden Anstrichen. Anwendbar auf Aussenflächen bei Algen- und Pilzbefall.

#### Eigenschaften

- Wirkstoffdepot unter nachfolgenden Beschichtungen
- Transparent
- Lösemittelfrei

#### Verarbeitung



#### Technische Daten

|                   |                        |
|-------------------|------------------------|
| Artikelnummer     | 2000958972             |
| EAN               | 7630141504940          |
| Verpackung        |                        |
| Menge pro Einheit | 10 kg/EH               |
| Farbe             | Transparent            |
| Verbrauch         | 0,25 kg/m <sup>2</sup> |

#### Verarbeitung

Der befallene Untergrund muss vor dem Auftrag der Pilz- und Algen-Sanierlösung mit Wasser (HD-Gerät) gereinigt werden und wieder trocken sein.

Die Wirkstofflösung unverdünnt mittels Niederdruckpitzgerät, Farbröller oder Bürste auf die

# Pilz- und Algen-Sanierlösung

## Desinfektion von Fassadenflächen

Flächen aufbringen und trocknen lassen. Umliegender Pflanzenbewuchs ggf. schützen. Nicht nachwaschen! Nach der Einwirkzeit wird der sichtbare (abgetötete) Befall mechanisch mit einer kurzen Bürste entfernt. Nach der Abtrocknung der Fassade erfolgt ein erneutes Auftragen der Wirkstofflösung als Depot für den folgenden Fassadenanstrich.

Vor der Applikation des nachfolgenden filmkonservierten Anstrichstoffs muss der Untergrund wieder trocken sein. Der Anstrich soll frühestens nach 24 Stunden aufgebracht werden. Die Flächen müssen bis zu diesem Zeitpunkt vor Regen und Taufeuchte geschützt werden.

## Nachbehandlung

Bis zur Durchtrocknung vor zu schneller Austrocknung, Regen und Kondensat schützen. Vor der Applikation des nachfolgenden filmkonservierten Anstrichstoffs muss der Untergrund wieder trocken sein. Der Anstrich soll frühestens nach 24 Stunden aufgebracht werden. Die Flächen müssen bis zu diesem Zeitpunkt vor Regen und Taufeuchte geschützt werden.

## Gefahrenhinweise

Haut- und Augenkontakt ist zu vermeiden. Details siehe Sicherheitsdatenblatt (SDB).

## Lagerung

Im ungeöffnetem Originalgebinde vor Frost, Hitze und direkter Sonneneinstrahlung geschützt mindestens 24 Monaten lagerfähig.

## Label



## Rechtliche und technische Hinweise

Es gelten die allgemeinen Regeln der Baukunde, die jeweils gültigen Merkblätter des Schweizerischen Maler- und Gipserunternehmerverbandes SMGV, die Norm SIA 242 «Verputz- und Trockenbauarbeiten», die Norm SIA 243 «Verputzte Aussenwärmedämmung», die Norm SIA 118/243 «Allgemeine Bedingungen für verputzte Aussenwärmedämmung» sowie die Angaben in diesem Technischen Merkblatt.

## Allgemeine Hinweise

Dieses technische Merkblatt ersetzt alle früheren Ausgaben des Merkblattes zu diesem Produkt. Die Angaben dieses technischen Merkblattes wurden aufgrund bisheriger Kenntnisse und Erfahrungen sorgfältig und gewissenhaft erstellt und beziehen sich auf den gewöhnlichen Anwendungszweck. Die gemachten Angaben sind bezüglich Richtigkeit und Vollständigkeit ohne Gewähr und schliessen jede Haftung aus. Sie begründen auch kein vertragliches Rechtsverhältnis oder eine Nebenverpflichtung. Kunden und Anwender bleiben selbst dafür verantwortlich, die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen. Den aktuellen Stand unserer technischen Merkblätter finden sie auf unserer Homepage bzw. können in der zuständigen Geschäftsstelle angefordert werden. Alle in diesem Produktdatenblatt angegebenen technischen Daten wurden unter Laborbedingungen ermittelt. Die Verarbeitungs- und Trocknungstemperatur beträgt mind. +5 °C und max. +30 °C (Luft und Untergrund).