

# Stormdry Fassadenreiniger

## Produktbeschreibung

**Stormdry Fassadenreiniger** ist ein hochwirksamer Reiniger zur Entfernung von Algen, Pilzen und Mooswachstum auf einer Reihe verschiedener Oberflächen, wie Innenwände, Plastik, Dachziegel, PVCU, Beton, Polykarbonat, Ziegel, Auffahrten, Stein, Terrassen, Verputz und Grabsteine. Er ist verwendbar zur Reinigung von biologischem Wachstum von Mauerwerksoberflächen vor der Auftragung von **Stormdry Creme zum Schutz von Bauwerken**.

## Vorteile

- Gebrauchsfertig (kein Vermischen benötigt)
- Verträglich mit Stormdry (Verwendbar zur Vorbehandlung der Wände vor **Stormdry Creme zum Schutz von Bauwerken**)
- Niedrige VOC (Geruchsarm, Nicht-brennbar)
- Nicht färbend

## Eigenschaften

Aussehen	Klare Flüssigkeit
Rezeptur	Wasser basierend
Spez. Gewicht	1,0 g/cm <sup>3</sup>
Größe und Verpackung	5 Liter Kanister
Ergiebigkeit	1 Liter deckt 2 – 20 m <sup>2</sup> . Ein 5 Liter Kanister deckt 10 – 100 m <sup>2</sup> . Die Ergiebigkeit kann variieren, abhängig von der Porosität der zu behandelnden Oberfläche.
Lagerung	Trocken, bei mindestens 5°C, in geschlossener Originalverpackung lagern. An einem sicheren Platz lagern. Von Kindern fernhalten. Von Essen, Trinken und Tierfutter fernhalten.
Lagerfähigkeit	12 Monate
Enthält	Quaternäre Ammoniumverbindungen
Effektiv gegen	Schimmel, Algen, Flechten und Moose



Weiterverarbeitungszeit

Sobald Oberflächen trocken sind.

## Anwendungsinformationen

### Vorbereitung

Bei Verwendung auf Außenflächen sollte **Stormdry Fassadenreiniger** bei trockenem Wetter aufgetragen werden – idealerweise, wenn kein Regen während der nächsten 24 Stunden vorhergesagt wurde.

### Verarbeitung

Verwenden Sie 1 Liter des Produktes pro 2 – 20 m<sup>2</sup> Oberfläche – ein 5 Liter Kanister kann zwischen 10 – 100 m<sup>2</sup> decken. Die Ergiebigkeit kann variieren, abhängig von der Porosität der zu behandelnden Oberfläche. Als Richtlinie, bei Materialien wie Mauerwerk und Terrassen, kann eine Aufwandmenge von 2 – 10 m<sup>2</sup> erwartet werden. Bei Materialien wie Farbe oder Plastik kann eine Aufwandmenge von 10 – 20 m<sup>2</sup> erwartet werden.

Für beste Resultate sollte die behandelte Oberfläche nach 72 Stunden mit sauberem Wasser gesäubert werden. Wo möglich kann ein Hochdruckreiniger verwendet werden. Dies beseitigt Ablagerungen von biologischem Wachstum von der behandelten Oberfläche.

## Weitere Informationen

Für vollständige Sicherheitshinweise wenden Sie sich bitte an das Sicherheitsdatenblatt.

---

*Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach unserem besten Gewissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsnormen entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Abänderung aller technischen Informationen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden.*