



## Schimmel Flecken-Blocker

- isolierende Grundierung für den Innenbereich
- Langzeitsperre gegen Stock-, Schimmel- & Wasserflecken

<b>Verbrauch</b>	Je nach Untergrund: ca. 400 ml/2 m <sup>2</sup>
<b>Einsatzgebiete</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ <b>Einsatzgebiete: Innen</b></li><li>■ Für schimmelgefährdete Wand- und Deckenflächen im Wohnbereich und in Feuchträumen</li><li>■ Zunächst den vorhandenen Schimmelbefall mit Schimmelentferner* beseitigen (*Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.)</li><li>■ Poröse oder mürbe Putzstellen entfernen und mit Reparaturspachtel ausbessern</li></ul>
<b>Eigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Weiß deckende Spezialbeschichtung</li><li>■ Isoliert durch einfaches Aufsprühen</li><li>■ Überdeckt Verfärbungen durch Schimmel, Stockflecken, Wasserflecken und andere wasserlösliche Verunreinigungen des Untergrundes</li></ul>
<b>Arbeitsvorbereitung</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ <b>Anforderungen an den Untergrund</b> Der Untergrund muss lösungsmittelbeständig, tragfähig, trocken und frei von Staub und sonstigen Trennmitteln sein</li><li>■ <b>Vorbereitungen</b> Vor Gebrauch kräftig schütteln</li></ul>
<b>Verarbeitung</b>	<p>Aus ca. 20 cm Entfernung gleichmäßig auf die Fläche aufsprühen, so dass eine geschlossene Oberfläche ohne Fehlstellen entsteht</p> <p>Für einen sicheren Schutz muss die Fläche großzügig isoliert werden (ca. 20 % über die Ränder der Schadstelle hinaus)</p> <p>Bei sehr rauen Untergründen den Vorgang nach einer Trockenzeit von ca. 10 Min. wiederholen</p>
<b>Hinweise</b>	Nach Gebrauch Dose umdrehen und Düse ca. 3 Sek. freisprühen
<b>Arbeitsgeräte / Reinigung</b>	Evtl. verschmutzte Gegenstände mit Universal Verdünnung reinigen Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen
<b>Lagerung / Haltbarkeit</b>	Im geschlossenen Originalgebinde kühl, trocken und frostfrei gelagert mind. 1 Jahr nach Kaufdatum haltbar Behälter dicht geschlossen zwischen +5 °C und +25 °C und entfernt von anderen Hitzequellen lagern
<b>Entsorgungshinweis</b>	P501 Inhalt/Behälter der Entsorgung gemäß den örtlichen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften zuführen.

### Sicherheitshinweise / Gefahrenhinweise



#### Gefahr

- P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.
- P211 Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen.
- P251 Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch.
- P260G Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen.
- P271 Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.
- P280L Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen.
- P304+P340 BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.
- P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- P410+P412 Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen über 50 °C/122 °F aussetzen.
- P501A Inhalt/Behälter der Entsorgung gemäß den örtlichen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften zuführen.
- H222 Extrem entzündbares Aerosol.
- H229 Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten.

- H315 Verursacht Hautreizungen.
- H319 Verursacht schwere Augenreizung.
- H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

Enthält Cobaltbis(2-ethylhexanoat). Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen.

---

Sicherheitshinweise /  
Gefahrenhinweise