



Schimmel Flecken-Blocker

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

Verbrauch	Je nach Untergrund: ca. 400 ml/2 m ²
Einsatzgebiete	<ul style="list-style-type: none">■ Einsatzgebiete: Innen■ Für schimmelgefährdete Wand- und Deckenflächen im Wohnbereich und in Feuchträumen■ Zunächst den vorhandenen Schimmelbefall mit Schimmelentferner* beseitigen (*Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.)■ Poröse oder mürbe Putzstellen entfernen und mit Reparaturspachtel ausbessern
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">■ Weiß deckende Spezialbeschichtung■ Isoliert durch einfaches Aufsprühen■ Überdeckt Verfärbungen durch Schimmel, Stockflecken, Wasserflecken und andere wasserlösliche Verunreinigungen des Untergrundes
Arbeitsvorbereitung	<ul style="list-style-type: none">■ Anforderungen an den Untergrund Der Untergrund muss lösungsmittelbeständig, tragfähig, trocken und frei von Staub und sonstigen Trennmitteln sein■ Vorbereitungen Vor Gebrauch kräftig schütteln
Verarbeitung	<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>
Hinweise	Nach Gebrauch Dose umdrehen und Düse ca. 3 Sek. freisprühen
Arbeitsgeräte / Reinigung	Evtl. verschmutzte Gegenstände mit Universal Verdünnung reinigen Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen
Lagerung / Haltbarkeit	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
Entsorgungshinweis	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