

Aviva Schimmelex chlorfrei

8312000200

Chlorfreier Anti-Schimmel-Spray für DIY und Gewerbe

PRODUKTBESCHREIBUNG

Allgemeines

Chlorfreier Anti-Schimmelspray für den Innenbereich auf Basis einer wässrigen Sanierungslösung zur Behandlung von mit Schimmelpilz, Pilz- und Algen befallenden Flächen. Ohne Aktivchlor formuliert.

Besondere Eigenschaften

- Der verwendete Wirkstoff bietet eine desinfizierende Wirkung zur Vorbehandlung von algen- und pilzbefallenen Flächen.

Wirkstoff:

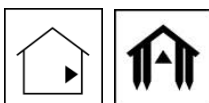
4,8 g/kg (0,48%) Didecyldimethylammoniumchlorid

0,48 g/kg (0,048% Octylisothiazolinon



- **Französische Verordnung DEVL1104875A** über die Kennzeichnung von Baubeschichtungsprodukten auf ihre Emissionen von flüchtigen Schadstoffen: A+

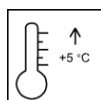
Anwendungsgebiete



- Oberflächen, welche von Schimmel, Algen und Moos befallen sind.

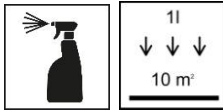
VERARBEITUNG

Verarbeitungshinweise



- Verarbeitung nicht bei Temperaturen unter + 5 °C, jedoch nicht über 30 °C und/oder relativer Luftfeuchte > 80 %.
- Eine Behandlung sollte nicht auf nasser Fläche erfolgen, da ansonsten keine Tiefenwirkung gegeben ist.
- Mit Schimmel befallene Flächen mit Aviva Schimmelex chlorfrei 8312000200 intensiv besprühen und nach einer Einwirkzeit von 15 – 30 Minuten die behandelte Fläche mit einer Bürste und klarem Wasser nachwaschen. Bei starkem Befall oder stark saugenden Untergründen empfehlen wir die zweimalige Anwendung des Produktes.
- Zur Vorsorge kann Aviva Schimmelex chlorfrei 8312000200 nochmals aufgetragen werden. Die behandelte Oberfläche nicht abspülen und das Produkt eintrocknen lassen.

Auftragstechnik



Auftragsverfahren	Sprühen
Ergiebigkeit (m ² /l)	Ca. 10 m ²

Satt sprühen.

Die Form, die Beschaffenheit und die Feuchtigkeit des Untergrundes beeinflussen den Verbrauch/die Ergiebigkeit. Exakte Verbrauchswerte sind nur durch eine vorherige Probebeschichtung zu ermitteln.

Trockenzeiten

(bei 23 °C und 50 % r.F.)

Folgebeschichtung	über Nacht
-------------------	------------

Bei den genannten Zahlen handelt es sich um Richtwerte. Die Trocknung ist abhängig von Untergrund, Schichtdicke, Temperatur, Luftaustausch und relativer Luftfeuchte.

Reinigung der Arbeitsgeräte



Sofort nach Gebrauch mit Wasser.

UNTERGRUND

Untergrundart

Mit Algen oder Pilzen befallene mineralische Untergründe und andere Baumaterialien.

BESCHICHTUNGS-AUFBAU

Produktauftrag

1 x Aviva Schimmelex chlorfrei 8312000200
Das Produkt satt auftragen.

Folgebeschichtung

Anschließend kann Aviva Formel-San 4075050070 oder alternativ die gewünschte Aviva Wohnraumfarbe sowie der entsprechende ADLER Holzanstrich aufgetragen werden.

Bitte die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten.

BESTELLHINWEISE

Gebindegrößen

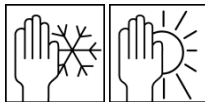
500 ml Sprayflasche

Farbtöne/Glanzgrade

Farblos 8312000200

WEITERE HINWEISE

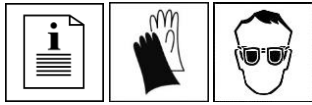
Haltbarkeit/Lagerung



Mindestens 1 Jahr in original verschlossenen Gebinden.

Vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Frost und hohen Temperaturen (über 30 °C) geschützt lagern.

Sicherheitstechnische Angaben



Nähere Informationen zum Thema Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung finden Sie im dazugehörigen Sicherheitsdatenblatt. Die aktuelle Version kann unter **www.adler-lacke.com** abgerufen werden.

Biozide sicher verwenden, vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Bei Verarbeitung wird die Verwendung von Schutzhandschuhen und Schutzbrille empfohlen.
