

# SCHIMMELSAN

## SCHIMMELBEHANDLUNG

Effektive  
Schutz- und  
Sanierungs-  
beschichtung  
für den Innen-  
bereich

**Eigenschaften:** Beschichtung gegen Schimmelpilz und Bakterien im Innenbereich. Die vergrößerte Oberfläche verteilt Feuchtigkeit und gibt sie schnell an die Raumluft ab. Dabei erzeugt SCHIMMELSAN hygienisch einwandfreie Oberflächen und verbessert das Raumklima.

**Vorbereitung:** Vom Schimmel befallene Flächen möglichst feucht vor der Anwendung desinfizieren und reinigen, notfalls mechanisch entfernen und starksaugende Untergründe grundieren. Bei Vermutung von Schimmelsporen in der Luft Raum mit Desinfektionsmittel vernebeln.

**Anwendung:** SCHIMMELSAN gut umrühren bzw. mit einem langsam laufenden Rührwerk gut umrühren. Mit einem Pinsel SCHIMMELSAN schichtweise auftragen. Je Schicht ca. 200 g bis 250 g pro m<sup>2</sup> auftragen und trocknen lassen. Zumindest 3 Schichten auftragen.

**Materialbedarf:** Mindestens 600 g nasses Material pro m<sup>2</sup>

**Trockenzeit:** Ca. 8 Stunden insgesamt, pro Schicht jeweils 2,5 bis 3 Stunden. Die Trocknung kann durch Heizstrahler oder Föhn unterstützt werden. Immer für ausreichende Lüftung sorgen.

**Reinigung:** Werkzeug mit klarem Wasser reinigen.

**Gefahrenklasse 0**

EU VOC-Grenzwerte Kategorie A/a 30 g/l | SchimmelSAN VOC 17 g/l. Produkt keinesfalls in die Kanalisation, offene Gewässer und Erdreich abführen. Völlig entleerte Gebinde zum Recycling geben. Trockene Reste über Hausmüll / Baustellenabfall entsorgen. Flüssige Reste bei öffentlicher Sammelstelle abgeben. Das Material wird gebrauchsfertig geliefert. Produktinformation beachten! Frostfrei lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

[www.hygienesolutions.at](http://www.hygienesolutions.at)

# 5 kg

**Vertrieb:**  
HYGIENE SOLUTIONS WEINEK GmbH  
Betriebsstraße II, Objekt 5  
2482 Münchendorf

