



## Schimmel-Blocker Isoliergrund

### Produkteigenschaften:

- wirksamer Sperrgrund gegen Feuchtigkeit und Schimmelbildung
- weiß deckend

Weiß deckende, aromatenfreie Spezialbeschichtung für schimmelgefährdete Flächen. Auch für restfeuchte Untergründe. Nach dem Trocknen verhindert der Isoliergrund das Durchschlagen von Feuchtigkeit aus dem Untergrund und schützt so die gestrichenen Stellen ohne Zusatz biozider Wirkstoffe vor dem Neubefall mit Schimmel.

### Anwendungsbereich:

Für schimmelgefährdete Wand- und Deckenflächen im Wohnbereich und in Feuchträumen. Erst verarbeiten, nachdem die Flächen mit den SchimmelX Systemprodukten vom Schimmelbefall befreit wurden!

### Untergrundvorbereitung:

Zunächst den Schimmelbefall mit Schimmel Entferner beseitigen. Poröse oder mürbe Putzstellen großzügig entfernen und mit Schimmel-Blocker Reparaturspachtel ausbessern.

Der Untergrund muss tragfähig und frei von Staub, Fett und sonstigen Trennmitteln sein.

### Anwendung:

Schimmel-Blocker Isoliergrund vor Gebrauch gut aufrühren und mit einem Pinsel oder einer Lösungsmittelbeständigen Lackrolle auf die Fläche auftragen, so dass eine geschlossene Oberfläche ohne Fehlstellen entsteht.

Für einen sicheren Schutz muss die gefährdete Fläche großzügig überstrichen werden (ca. 20 % über die Ränder der Schadstelle hinaus). Bei Bedarf nach Durchtrocknung der ersten Schicht einen zweiten Anstrich aufbringen.

### Verbrauch:

200 - 250 ml/m<sup>2</sup> pro Anstrich – je nach Untergrundbeschaffenheit

### Lagerung und Entsorgung:

Gebinde gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.

### Weitere Informationen:

Info-Telefon: +49 (0) 55 41 / 70 03 - 831  
Mo.-Do: 8.00 - 16.00 Uhr

### Einsatzbereich:



### Technische Daten:

Rohstoffbasis:	Acrylharz, aliphatische Kohlenwasserstoffe, Titandioxid, Weißzement und Additive
Dichte:	ca. 1,55 g/ml
Aussehen:	weiß
Glanzgrad:	matt
Geruch:	Nach Lösemittel

### Hinweise:

Nachfolgende Tapezier- oder Anstricharbeiten erst nach vollständiger Durchtrocknung durchführen. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Pinselreiniger oder Verdünnung reinigen. Nicht geeignet für feuchte gipshaltige Flächen. Bei dauerhafter Feuchtigkeitseinwirkung auf den Untergrund fachlichen Rat einholen.

DecoPaint-Richtlinie(2004/42/EG)

EU-VOC-Grenzwert für dieses Produkt (kat.A/g,Lb)= 350 g/l (2010).

VOC Inhalt dieses Produktes max. 348 g/l

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website [www.schimmelx.de](http://www.schimmelx.de) oder unter [sds@glutolin.de](mailto:sds@glutolin.de).

**Medizinische Notrufnummer: +49 (0) 551 / 19 240**

### Gebindegrößen:

Artikel-Nr. 013401144      Blechdose 750 ml  
EAN 4044899 13451 0

Alle Auskünfte und Daten in diesem Informationsblatt entsprechen unseren Praxiserfahrungen und Laboruntersuchungen und basieren auf dem heutigen Stand der Technik. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise darstellen, die keine Eigenschaftszusicherung beinhalten. Da die Bedingungen, unter denen Lagerung, Transport und Verarbeitung erfolgen, außerhalb unseres Einflussbereiches liegen, kann aus den Hinweisen keine rechtliche Verbindlichkeit abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Produkte auf ihre Eignung für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen zu prüfen.