

Technisches Merkblatt

SYCOFIX Spezialspachtel

Anwendung

SYCOFIX Spezialspachtel ist optimal als Flächen- und Reparaturspachtel bei der Renovierung und Sanierung schimmelgefährdeter Wand- und Deckenflächen im Innen- und Außenbereich sowie in Feuchträumen (wie z.B. Bad, Dusche, Küche, Keller, Garage) geeignet. Er ist auf allen mineralischen Untergründen wie z.B. Mauerwerk, Kalk-, Kalk-Zementputz, Porenbeton, Gipsputz, Beton u.a. einsetzbar. Durch seine hohe Alkalität und feuchteregulierende Wirkung beugt er auf natürliche Art und Weise Schimmelbildung vor und hat damit einen bedeutsamen Anteil für umweltfreundliches Wohnen.

Eigenschaften

- bis zu 15 mm Auftragsstärke in einem Arbeitsgang
- bis zu 90 Minuten verarbeitbar
- sehr gutes Füll- und Haftvermögen
- optimal filz- und glättbar
- einfärbbar mit Sophia Color Plus Konzentraten
- witterungs- und frostbeständig
- atmungsaktiv, feuchteregulierend
- mit hohem Weißgrad auftrocknend
- einsetzbar auf feuchten Untergründen
- Ergiebigkeit: ca. 0,8 m²/kg bei 1 mm Schichtstärke

Untergrundvorbehandlung

Bereits mit Schimmel befallene Flächen sind mit SYCOFIX Anti-Schimmel-Spray oder SYCOFIX Anti-Schimmel-Gel vorzubehandeln. Die Untergründe müssen tragfähig, staubfrei, frostfrei und trocken sein. SYCOFIX Anti-Schimmel-Spachtel erhärtet auch auf Untergründen mit einer Restfeuchte von max. 3%. Nachdrückende oder aufsteigende Feuchtigkeit ist durch entsprechende Maßnahmen zu beseitigen. Sinterschichten, lose Putze und Verunreinigungen jeder Art sind zu entfernen.

Verarbeitung

1,5 kg SYCOFIX Anti-Schimmel-Spachtel in 0,6 Liter Wasser gleichmäßig einrühren bis eine homogene Spachtelmasse erreicht ist. Die Verarbeitungszeit beträgt 90 Minuten. Die Verarbeitung ist bei Temperaturen oberhalb 5 °C durchzuführen. Der angerührte Spachtel kann mit max. 1% Sophia Color Plus Konzentrat eingefärbt werden. Haarrisse im Untergrund sind zuvor schwalbenschwanzförmig auszuweiten und tiefe Risse oder Unebenheiten schichtweise zu schließen. Die max. Auftragsstärke beträgt 15 mm pro Arbeitsgang. Dabei erst jede Schicht aushärten lassen. Sollten Anstricharbeiten erfolgen, so ist eine Trockenzeit von 28 Tagen einzuhalten. Die vollständig abgetrocknete Fläche ist dann hervorragend als Anstrichträger geeignet, z.B. für Folgeanstriche mit SYCOFIX Streichkalk, Silikatfarben oder auch SYCOFIX Antischimmelfarbe. Vor Anstrichbeginn ist die Fläche mit SYCOFIX Vogelfluat vorzubehandeln, um eine mögliche Verfärbung des Anstriches zu vermeiden.

Wird SYCOFIX Spezialspachtel als Sichtspachtel verwendet, so ist zur Erhöhung der Oberflächenfestigkeit ein Anstrich mit SYCOFIX Acryl Tiefgrund Konzentrat Gel 1:3 verdünnt mit Wasser empfehlenswert.

Die Verarbeitungshinweise der jeweiligen Anstrichstoffhersteller sind zu beachten.

Werkzeuge sind sofort nach Gebrauch leicht mit Wasser zu reinigen.

Lagerung

Kühl und trocken, aber frostfrei 12 Monate im geschlossenen Originalgebinde lagerfähig.

Entsorgung

Restlos entleerte Gebinde können der Wiederverwertung zugeführt werden.

Inhaltsstoffe: Portlandzement, Calciumhydroxid, Additive

Gefahrenhinweise

Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenschäden.

Kann die Atemwege reizen.

Sicherheitsratschläge

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Staub nicht einatmen.

Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:

Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach

Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen.

BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.

BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen..

Enthält: Portlandzement und Calciumhydroxid.

GISCODE ZP1

Chromatarm gemäß Direktive 2003/53/EG

Verpackung

1,5-kg-Tüte (8 Stück/VE)

EAN-Code : 4015995908138

5-kg-Sack (4 Stück/VE)

EAN-Code : 4015995908121