

SYCOFIX® Tapetenwechselgrund gebrauchsfertig

Verwendung

SYCOFIX® Tapetenwechselgrund ist speziell für Gipskartonplatten sowie für alle tragfähigen, sauberen, saugfähigen und trockenen Untergründe, wie Putzflächen, Tischler- und Spanplatten im Innenbereich geeignet. Durch die spezielle Einfärbung von **SYCOFIX® Tapetenwechselgrund** ist eine leichte Kontrolle der bereits aufgetragenen Grundierung möglich.

Eigenschaften

- zum leichten und trockenen Abziehen der Tapete
- besonders für Gipskartonplatten
- für mehrmaligen Tapetenwechsel möglich
- lösungsmittelfrei
- Farbe: himbeerrot

Verarbeitung

Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Risse und Löcher mit **SYCOFIX® Füllspachtel** beseitigen. Für die Verspachtelung von Gipskartonplatten ist **SYCOFIX® System Mur Super Haftspachtel** bestens geeignet. Alte, schlecht haftende Anstriche und Leimfarben sind restlos zu entfernen. Dazu ist **SYCOFIX® Tapetenablöser extra-stark** optimal geeignet.

Applikation

SYCOFIX® Tapetenwechselgrund vor Gebrauch schütteln!

Anschließend **SYCOFIX® Tapetenwechselgrund** unverdünnt mit Bürste, Pinsel oder Spritzgerät auftragen. Dabei ist darauf zu achten, dass keine Fehlstellen entstehen und ein gleichmäßiger Auftrag gewährleistet ist. Glanzbildung auf der Fläche ist zu vermeiden. Eine Probegrundierung ist zu empfehlen! Nach einer Trockenzeit von 8 Stunden kann tapeziert werden, ohne von der üblichen Arbeitsweise abzuweichen. Für das Verkleben von einfachen Papiertapeten empfehlen wir **SYCOFIX® Tapetenkleister normal** und für mittlere bis schwere Tapeten **SYCOFIX® Tapetenkleister extra-stark** bzw. **SYCOFIX® Spezial Tapetenkleister**. Beim späteren Tapetenwechsel die Tapeten durch Anheben an den Rändern mit einem Spachtel lösen und bahnenweise trocken abziehen. Die Verarbeitung ist bei Temperaturen oberhalb 10 °C durchzuführen. Nach Gebrauch sind die Werkzeuge leicht mit Wasser und die Hände mit **SYCOFIX® Reinigungstücher tiefenrein** zureinigen.

Ergiebigkeit

1 Liter ausreichend für ca. 15 – 20 m² / je nach Untergrund und Tapetenart

Inhaltsstoffe

Kunstharzdispersion, Titanweiß, Wasser, Additive, Konservierungsmittel

Lagerung

Trocken und kühl, jedoch frostfrei im gut verschlossenen Originalgebinde mindestens 12 Monate lagerfähig. Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.
Gebinde mit flüssigen Resten bei der Sammelstelle für Altlacke/Farbreste abgeben.
Eingetrocknete Farbreste können über den Hausmüll oder als Baustellenabfälle entsorgt werden.

Hinweise

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
EUH208 - Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, Reaktionsgemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG Nr. 247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG Nr. 220-239-6] (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
EUH210 - Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.
EUH211 Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen.

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.
Einatmen von Nebel oder Dampf vermeiden. Schutzhandschuhe tragen. **BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT:** Mit viel Wasser waschen. Inhalt/ Behälter einer anerkannten Abfallentsorgungsanlage zuführen

Besondere Hinweise

Bei Auftrag mit Spritzgeräten ist auf einen gleichmäßigen und nicht zu satten Auftrag zu achten, auch hier unbedingt Glanzbildung vermeiden.

Verpackung

1-Liter-Flasche (6 Stück/VE; 60 VE/Pal.)
EAN-Code: 4015995900477

2-Liter-Kanister (1 Stück/VE; 150 VE/Pal.)
EAN-Code: 4015995905038

5-Liter-Kanister (1 Stück/VE; 90VE/Pal.)
EAN-Code: 4015995900491

Haftungsausschluss

Vorstehende Angaben stellen nur allgemeine beratende Hinweise dar. Auf Grund der Vielseitigkeit und Unterschiedlichkeit der jeweiligen Verarbeitungs- und Anwendungsbedingungen sowie der Vielzahl an unterschiedlichen Materialien empfehlen wir, in jedem Fall ausreichende Eigenversuche durchzuführen. Eine Haftung für konkrete Anwendungsergebnisse kann daher aus den Angaben und Hinweisen in diesem Merkblatt nicht abgeleitet werden.