

## Verwendung

**SYCOFIX® Wandbelagskleber** ist ein gebrauchsfertiger Dispersionsklebstoff und ist hervorragend geeignet zur Verklebung von Textil- und Vinyltapeten, textilen Wandbelägen, Bordüren, Metalltapeten, Renoviervlies (z.B. **SYCOFIX® System Renovier- und Saniervlies 130**), Glasgewebetapeten und PVC-Folien.

**SYCOFIX® Wandbelagskleber** ist aufgrund seiner ausgezeichneten Klebkraft optimal als Zusatz zur Erhöhung der Klebkraft von Tapetenkleister und als Nahtkleber geeignet.

## Eigenschaften

- optimale Anfangshaftung und Endklebkraft
- hohe Feuchtfestigkeit
- transparent auftrocknend
- lösungsmittelfrei

## Verarbeitung

### *Untergrundvorbereitung*

Die Untergründe müssen sauber, trocken und tragfähig sein. Alte und lose Anstriche (Leimfarbe) sowie Tapeten sind zu entfernen. Dazu ist **SYCOFIX® Tapetenablöser extra-stark** optimal geeignet.

Vorhandene Risse und Löcher sind mit **SYCOFIX® Füllspachtel** und Gipskarton mit **SYCOFIX® MUR Super Haftspachtel** zu füllen und zu glätten.

Stark saugende und sandende Untergründe sind mit **SYCOFIX® System Tiefgrund LF** zu behandeln.

### *Applikation*

#### *Wandbeläge*

**SYCOFIX® Wandbelagskleber** wird in Tapetenbahnbreite auf den Untergrund aufgetragen und die Tapete anschließend in das Klebebett eingelegt und angedrückt.

Herausquellender **SYCOFIX® Wandbelagskleber** ist sofort von der Vorderseite der Tapete mit einem feuchten Tuch zu entfernen. Des Weiteren sind die Verarbeitungshinweise der Tapeten- bzw. Wandbelagshersteller zu beachten.

**SYCOFIX® Wandbelagskleber** kann auch auf der Tapetenrückseite aufgetragen werden.

#### *Bordüren*

**SYCOFIX® Wandbelagskleber** wird auf die Rückseite der vorher angefeuchteten Bordüre aufgetragen und diese anschließend verklebt. Die Verarbeitungshinweise des Bordürenherstellers sind zu beachten. Zur Verlängerung der offenen Zeit können 10 – 20 % angerührter **SYCOFIX® Tapetenkleister extra-stark** beigemischt werden.

#### *Klebkraftverstärker*

Als Zusatz zum Tapetenkleister zur Erhöhung der Feuchtfestigkeit und Klebkraft ist 1 kg **SYCOFIX® Wandbelagskleber** auf 5 Liter fertige Kleisterlösung beizumischen.

Die verwendeten Werkzeuge sind nach Gebrauch leicht mit Wasser und die Hände mit **SYCOFIX® Reinigungstücher tiefenrein** zu reinigen.

### **Ergiebigkeit**

1 kg ausreichend für bis zu 4,5 m<sup>2</sup> oder  
40 lfd. Meter Bordüre mit 15 cm Breite

### **Inhaltsstoffe**

Wasser, Stärkeether, Kunstharzdispersion, Additive, Konservierungsmittel

### **Lagerung**

#### ***Lagerbedingungen***

Kühl, frostfrei und trocken lagern.  
Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

#### ***Haltbarkeit***

Im ungeöffneten Originalgebinde unter Einhaltung der Lagerbedingungen 12 Monate haltbar.

Nach dem Öffnen unter Einhaltung der Lagerbedingungen im dicht verschlossenen Originalgebinde 6 Monate.

### **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.

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**

Die Verarbeitungstemperatur sollte mindestens 5°C sein.  
Die Trockenzeit unter normal Bedingungen liegt bei ca. 6- 12 Stunden  
Höhere Temperaturen und niedrige Luftfeuchtigkeit verkürzen, niedrige Temperaturen und hohe Luftfeuchtigkeit verlängern die Trockenzeit.

### Verpackung

75-g-Spritzflasche (20 St. / VE; 120 VE / Pal.)  
EAN-Code: 4015995901542

1-kg-Dose (6 St. / VE; 60 VE / Pal.)  
EAN-Code: 4015995900231

5-kg-Gebinde (1 St. / VE; 56 VE / Pal.)  
EAN-Code: 4015995900903

15-kg-Gebinde (24 St. / Pal.)  
EAN-Code: 4015995901115

### 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.