

# TECHNISCHES MERKBLATT

## SYCOFIX® Universal Fußbodenbelagkleber

### Anwendung

SYCOFIX® Universal-Fußbodenbelagkleber ist optimal zum Verkleben von PVC- und CV-Belägen, Teppichböden mit unterschiedlichen Rückenaustrüstungen inklusive Vliesrücken, planliegende Nadelvliesbeläge, Wandbeläge aus Kork, Linoleum, PVC und CV sowie Untertapeten und Wärmedämmstoffe geeignet.

### Eigenschaften

- kurze Ablüftzeit von ca. 15 Minuten
- hohe Anfangshaftung
- für Fußbodenheizung und Stuhlrollenbelastung (Rollen nach DIN 68131)
- sehr emissionsarm nach Emissioncode EC 1
- lösemittelfrei (Giscode D1)
- Ergiebigkeit: 1 kg ausreichend für ca. 4 m<sup>2</sup>

### Verarbeitung

#### **Untergrundvorbereitung:**

Der Untergrund muß dauertrocken, saugfähig, eben, zug- und druckfest sowie riß- und staubfrei sein. Es ist darauf zu achten, dass sich auf dem Untergrund keine trennenden Substanzen, wie Wachse, Öle, Lacke oder andere Stoffe befinden, welche die Haftung beeinträchtigen können.

Stark saugende Untergründe sind mit SYCOFIX® System Tiefgrund vorzubehandeln.

Unebenheiten auf gipsbasierten Untergründen sind mit SYCOFIX®

Fußbodenausgleichsmasse gipsbasierend, auf zementhaltigen Untergründen mit SYCOFIX® Universal Fußbodenausgleichsmasse und auf Holzfußböden mit SYCOFIX®

Holzfußbodenausgleichsmasse auszugleichen.

Alte Beläge müssen fest liegen und von Fett-, Glanz- und Pflegemittelschichten gereinigt werden.

#### **Applikation:**

Vor Beginn der Verlegung sind Belag, Klebstoff und Untergrund mindestens 24 Stunden an die Klimabedingungen des Raumes anzupassen, in dem der Belag verlegt werden soll. Die Raumtemperatur soll dabei mind. 18°C betragen.

Zuerst den Belag zuschneiden und eine Hälfte zurückschlagen.

Anschließend SYCOFIX® Fußbodenbelagkleber mittels geeignetem Zahnpachtel (siehe Tabelle) auf den Untergrund gleichmäßig auftragen.

Den Belag nach ca. 10 - 15 Minuten Ablüftzeit einlegen und gründlich vollflächig anreiben.

Dieser Vorgang ist nach ca. 20 Minuten zu wiederholen. Es sind des Weiteren die Angaben des Belagherstellers zu beachten.

Bei der Verklebung von diffusionsdichten Belägen, z.B. PVC- und CV-Belag, ist eine Ablüftzeit von ca. 30 – 35 Minuten einzuhalten.

Nach 2 Stunden ist die Begehbarkeit und nach 24 Stunden die volle Belastbarkeit gegeben. Der Belag kann nach 24 Stunden thermisch verschweißt werden.

SYCOFIX® Fußbodenbelagkleber ist auch hervorragend für den Einsatz auf Treppenstufen geeignet.

Bei der Verklebung von Wandbelägen, Untertapeten und Wärmedämmstoffen muss der Untergrund trocken, tragfähig, sauber und saugfähig sein. Der Klebstoff wird mittels Zahnpachtel A1 aufgetragen. Nach ca. 10 – 15 Minuten Abluftzeit kann die Verklebung erfolgen. Die Weiterverarbeitung von Untertapeten und Wärmedämmstoffen ist nach 24 Stunden Trockenzeit möglich.

Die verwendeten Werkzeuge sind nach Gebrauch leicht mit Wasser zu reinigen.

## Ergiebigkeit

Für die unterschiedlichen Belagrücken sind folgende Zahnpachtel zu verwenden:

<b>Belagrücken</b>	<b>Zahnung</b>	<b>Ergiebigkeit</b>
glatt	A 1	ca. 4m <sup>2</sup> /kg
leicht geprägt	A 2	ca. 3 m <sup>2</sup> /kg
textil strukturiert	B 1	ca. 2,5 m <sup>2</sup> /kg
grober Nadelvlies	B 2	ca. 2,5 m <sup>2</sup> /kg

## Hinweise

- optimale Verarbeitungstemperatur bei 18 – 25°C Luft- und ca. 15°C Bodentemperatur
- höhere Temperaturen verkürzen, niedrige Temperaturen verlängern die Abluft- und Einlegezeit

## Lagerung

SYCOFIX® Universal Fußbodenbelagkleber ist bei kühler und frostfreier Lagerung 12 Monate lagerfähig.

## Verpackung

1-kg-Gebinde (6 Stück/VE, 60 VE/Palette)  
EAN-Code: 4015995901603

4-kg-Gebinde (60 Stück/Palette)  
EAN-Code: 4015995905427

6-kg-Gebinde (56 Stück/Palette)  
EAN-Code: 4015995905434

17-kg-Gebinde (24 Stück/Palette)  
EAN-Code: 4015995905441