

## SYCOFIX® Holzfußbodenausgleichsmasse selbstnivellierende zementhaltige Spachtelmasse

### Anwendung:

**SYCOFIX® Holzfußbodenausgleichsmasse** ist ideal geeignet zum Ausgleichen, Glätten und Nivellieren von Holzuntergründen (Holzdielen), Zementestrichen, Gipsestichen, Gussasphalt-Estichen, Betondecken und –sohlen im Innenbereich.

**SYCOFIX® Holzfußbodenausgleichsmasse** ist ein hervorragender Untergrund für Verklebungen von textilen Bodenbelägen, Linoleum, PVC- und CV-Belägen, Kautschuk-Beläge, Polyolefin-Beläge, Kork und Parkett.

### Eigenschaften:

- in Schichtstärken bis ca. 5 mm, gestreckt bis max. 20 mm verarbeitbar
- begehbar nach ca. 2 Stunden
- verlegereif nach ca. 24 Stunden
- stuhlrollengeeignet ab 1 mm Schichtstärke
- geeignet für Fußbodenheizung
- faserverstärkt
- sehr emissionsarm
- GISCODE: ZP 1 – chromatarm nach TRGS 613

### Ergiebigkeit:

ca. 18 m<sup>2</sup> bei 1mm Schichtdicke  
ca. 9 m<sup>2</sup> bei 2 mm Schichtdicke  
ca. 4,5 m<sup>2</sup> bei 4 mm Schichtdicke

### Untergrundvorbehandlung:

Die Untergründe müssen tragfähig, dauertrocken, rissfrei, formstabil und frei von Trennmitteln sein. Sie müssen den Anforderungen der VOB DIN 18365 entsprechen. Bei Mängeln sind Bedenken anzumelden!

Größere Risse sind mit **SYCOFIX® Blitzement** zu beseitigen.

Saugende und sandende Untergründe mit **SYCOFIX® Putz- und Haftgrund Konzentrat Gel** im Verhältnis 1:2 vorbehandeln.

Anhydritestriche **SYCOFIX® Putz- und Haftgrund Konzentrat Gel** im Verhältnis 1: 2 vorbehandeln.

Nichtsaugende, glatte und dichte Untergründe, Holzuntergründe und Gussasphaltestriche mit **SYCOFIX® Putz- und Haftgrund Konzentrat Gel** unverdünnt vorbehandeln.

Trenn- und Sinterschichten mechanisch z.B. durch Schleifen entfernen und anschließend absaugen. Gussasphaltestriche vor dem Grundieren absanden.

Holzdielenböden vor der Spachtelung gründlich reinigen. Lose oder federnde Holzdielen sind fest zu verschrauben. Auf eine ausreichende Hinterlüftung der Holzkonstruktion ist zu achten.

**SYCOFIX® Holzfußbodenausgleichsmasse**  
**selbstnivellierende zementhaltige Spachtelmasse**

**Verarbeitung:**

Es ist immer der gesamte Sackinhalt anzurühren!

Zunächst 7 Liter kaltes, sauberes Wasser in ein sauberes Gefäß füllen und anschließend den gesamten Sackinhalt (25 kg) langsam einrühren bis eine gleichmäßige und klumpenfreie Masse erreicht ist. Bei Schichtstärken größer als 5 mm ist die Zugabe von 15 kg Quarzsand (Körnung 0,7-1,2 mm) erforderlich.

Die Verwendung von elektrischen Rührgeräten ist zu empfehlen, dabei **unbedingt mit niedrigen Drehzahlen** arbeiten.

Nach einer Reifezeit von ca. 3 Minuten nochmals gut durchmischen. Anschließend die Spachtelmasse auf den vorbereiteten Untergrund gießen und mit einer Glättkelle oder einem Raket gleichmäßig verteilen. Vor dem Auftragen von **SYCOFIX®**

**Holzfußbodenausgleichsmasse** ist an den Wänden eine ausreichende Dehnungsfuge aus elastischen Randdämmstoffen anzubringen.

**SYCOFIX® Holzfußbodenausgleichsmasse** ist innerhalb von ca. 30 Minuten bei +18°C verarbeitbar. Höhere Temperaturen verkürzen, niedrige Temperaturen verlängern die Verarbeitungszeit.

**SYCOFIX® Holzfußbodenausgleichsmasse** ist nach 2 Stunden begehbar bei einer Schichtstärke von 2 - 4 mm.

Nach ca. 24 Stunden ist **SYCOFIX® Holzfußbodenausgleichsmasse** verlegereif. Die Restfeuchtigkeit darf 3 % nicht übersteigen.

Bei der Verarbeitung in Räumen mit Fußbodenheizung ist diese erst nach 24 Stunden in Betrieb zu nehmen. Das Trockenheizen ist nicht zulässig!

Abbindende Spachtelschichten sind vor direkter Sonneneinstrahlung sowie Zugluft zu schützen.

Die Verarbeitungstemperatur soll zwischen +10 °C und +23°C liegen.

**SYCOFIX® Holzfußbodenausgleichsmasse** ist ab 3 mm Schichtstärke als Untergrund für die anschließende Verlegung von Holz- oder Parkettmaterialien geeignet.

Für die nachfolgende Verlegung von Fußbodenbelägen ist **SYCOFIX® Universal**

**Fußbodenbelagkleber** zum dauerhaften Verkleben bzw. **SYCOFIX® Universal Bodenbelagfixierung** oder **SYCOFIX® Vliesrücken Bodenbelagfixierung** zur optimalen Fixierung zu verwenden (Systemgarantie).

Werkzeuge sind nach Gebrauch leicht mit Wasser zu reinigen.

Für die intensive und hautschonende Reinigung der Hände empfehlen wir **SYCOFIX® Reinigungstücher tiefenrein**.

**Lagerung:**

Kühl und trocken im ungeöffneten Originalgebinde 6 Monate lagerfähig.

**Gefahrenhinweis:**

Verursacht schwere Augenschäden.



## TECHNISCHES MERKBLATT

### **SYCOFIX® Holzfußbodenausgleichsmasse** **selbstnivellierende zementhaltige Spachtelmasse**

Version: 1.1

#### **Sicherheitshinweise:**

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. **BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:** Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen. An einem trockenen Ort aufbewahren. Entsorgung des Inhalts/des Behälters gemäß den örtlichen/ regionalen/ nationalen/ internationalen Vorschriften.

Enthält: Portlandzement ; GISCODE ZP1

#### **Verpackung:**

25-kg-Sack (40 Sack/Palette)  
EAN-Code 4015995904604