

## SYCOFIX® Klebepachtel

Perfektes Kleben und Verspachteln von Zierprofilen in einem Arbeitsgang

Version: 1.2

### Verwendung

**SYCOFIX® Klebepachtel** ist für das perfekte Verkleben von Zierprofilen, Rosetten und Pilastern aus Polystyrol und Polyurethan im Innenbereich geeignet.

**SYCOFIX® Klebepachtel** ist exzellent spachtelbar und damit optimal zum Abdichten von Anschlussfugen und Gehrungsnähten bei Zierprofilen anwendbar.

### Eigenschaften

- hohe Anfangshaftung und Endklebkraft
- hoher Weißgrad
- keine Rissbildung, schrumpft nicht
- gut schleifbar und überstreichbar
- lösungsmittelfrei
- leichte Applikation aus der Kartusche

### Verarbeitung

#### *Untergrundvorbereitung*

Die Untergründe müssen saugfähig, trocken, tragfähig, sauber und fettfrei sein.

#### *Applikation*

**SYCOFIX® Klebepachtel** mit einer Kartuschenpresse strangförmig in ausreichender Menge auf die Klebeflächen des Profils auftragen. Anschließend das Profil schiebend auf den Untergrund auflegen und fest andrücken. Anschlussfugen und Gehrungsnähte mit **SYCOFIX® Klebepachtel** füllen und mit einem Spachtel abziehen oder ggf. mit einem feuchten Schwamm oder Pinsel modellieren. **SYCOFIX® Klebepachtel** ist nach ca. 6 Stunden überstreichbar und nach ca. 24 Stunden vollständig ausgehärtet.

Die Verarbeitungstemperatur soll mindestens +10°C betragen.

Eventuelle Klebstoffreste sind sofort mit einem feuchten Schwamm zu entfernen.

Werkzeuge sind nach Gebrauch leicht mit Wasser zu reinigen.

### Inhaltsstoffe

Kunstharzdispersion, Füllstoffe, Wasser, Additive, Konservierungsmittel.

### Lagerung

Kühl aber frostfrei im original geschlossenen Gebinde 12 Monate lagerfähig.

Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

### Entsorgung

Materialreste auspressen, trocknen lassen und als Hausmüll entsorgen. Nur restentleerte Kartuschen zum Recycling geben.



## TECHNISCHES MERKBLATT

### SYCOFIX® Klebepachtel

Perfektes Kleben und Verspachteln von Zierprofilen in einem Arbeitsgang

Version: 1.2

#### 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.

Bei Berührung mit den Augen und der Haut gründlich mit Wasser abspülen.

Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen.

#### Verpackung

310-ml-Kartusche (12 Stück/VE; 96 VE/Palette)

EAN-Code: 4015995905731