

# Polyfilla

## PRO

# F210

## Gebrauchsfertiger Leicht-Füllspachtel

### Technisches Merkblatt F210

**Gebrauchsfertiger Leicht-Füllspachtel für innen und aussen**

- **Ausbesserungen bis zu 10 cm Tiefe**
- **kein Schwund**
- **einfache Anwendung**

**Beschreibung:**

Gebrauchsfertiger Leicht-Füllspachtel auf Polymerdispersions-Basis für den Innen- und Aussenbereich.

**Einsatzbereich:**

Zum Füllen und Ausbessern von Rissen und Hohlräumen in Holz, Gips, Gipsplatten, Mauerwerk, Stein und den meisten sonstigen Baumaterialien. Bei Anwendungen im Aussenbereich sind eine nachträgliche Grundierung und zwei Deckanstriche zwingend notwendig.

**Vorbereitung:**

Der Untergrund muss sauber, trocken und frei von Staub und lockerem Material sein. Stark saugende Substrate wie Ytong und Gasbeton sind vor dem Füllen zu benetzen und zu grundieren, um Rissbildungen und Schwundrisse zu vermeiden. Nägel und Schraubenköpfe mit Rostschutz-Primer vorbehandeln.

**Anwendung:**

Der Leicht-Füllspachtel gestattet Ausbesserungen von bis zu 10 cm Tiefe.

**Trocknungsdauer:**

Die Trocknungsdauer vor dem Schleifen bzw. Überstreichen beträgt mind. 2 Stunden bei einer Ausbesserung von 5 mm Tiefe und ist abhängig von Substrat, Ausbesserungstiefe, Temperatur und Luftfeuchte.



**Gebindegrössen:**

1 l und 5 l

**Aufbewahrung:**

Trocken und kühl, vor Frost geschützt lagern.

**Anmerkungen:**

- Bei nachfolgender Grundierung mit zweimaligem Überstreichen auch für den Aussenbereich geeignet. Falls mit Alkydharzfarben überstrichen wird, ist eine Trocknungszeit von 14 Tagen einzuhalten. (wasserverdünnbare Produkte nach 2 Std.).

**Technische Angaben:**

Dichte: 0,4 kg/dm<sup>3</sup>

Farbe: Weiss

Trocknungsdauer: 120 Minuten bei 20 °C und 60% rel. Luftfeuchte

Anwendungstemperatur: zwischen 5 °C und 30 °C

pH-Wert: 7

Min. Ausbesserungstiefe: 0,1 mm

Max. Ausbesserungstiefe: 100 mm