

# Botament FI2 Fertigspachtel Innen

## TECHNISCHES MERKBLATT

### Fertigspachtel für kleine Ausbesserungsarbeiten

#### 1. Produktbeschreibung

##### Produkteigenschaften

- Fertigspachtel - Gebrauchsfertig
- Schutz vor Schimmelbildung - Biozid
- Leicht zu verarbeiten
- Schleifbar
- Überstreichbar

---

##### Anwendungsgebiete

Für kleine Ausbesserungsarbeiten im Innenbereich, wie z. B. das Füllen von kleinen Löchern oder Rissen.

---

##### Kennzeichnungspflichtige Inhaltsstoffe

Wirkstoff: 4,5-Dichlor-2octyl-2H-isothiazol3-on. Das Wasser aus der Reinigung von Arbeitsgeräten darf nicht in den Boden oder in das Oberflächengewässer gelangen.  
Kunststoffdispersion, Titandioxid, Füllstoff, Wasser.  
BAuA-Reg. Nr.: N-55007?.

---

##### Farbton

- Weiß

---

##### Gebindegrößen

350 g (Tube), 1 kg

## 2. Technische Daten

Lieferform	Fertigspachtel
Verarbeitungstemperatur (Untergrund- und Lufttemperatur)	+5 °C - +30 °C
Verbrauch	ca. 1 kg/m <sup>2</sup>
Reichweite	bis zu 1 m <sup>2</sup>
Trockenzeit	ca. 6 Stunden

## 3. Verarbeitung

### Geeignete Untergründe

Beton, Mauerwerk, Gips, Gipskartonplatten, Putz, Kalk-Zement-Putze, Zement, Hartschaum, Bauplatten, X-Board, gestrichene Flächen

### Ungeeignete Untergründe

Kunststoff, Glas, Holz, Metall und lackierte Flächen

---

### Werkzeuge

Spachtel

---

### Untergrundvorbereitung

- Der Untergrund muss trocken, fest, tragfähig, formstabil und frostfrei sein sowie frei von haftmindernden Schichten wie z. B. Staub, Schmutz, Öl, Fett, Wachs und losen Teilen.
- Nicht haftende Anstriche und lose Putzschichten entfernen.
- Nicht zu bearbeitende Flächen gut abdecken
- Saugende und stark sandende Untergründe, wie z. B. mineralischen Putz und Gipskarton mit Botament T2 Tiefgrund grundieren
- Nicht saugende Untergründe, wie z. B. Fliesen und fest haftende Dispersionsfarben-Anstriche mit Botament D15 Haftgrundierung grundieren.

## **Mischen**

- Botament FI2 Fertigspachtel Innen in der Tube kurz kneten bzw. im Topf kurz aufrühren.
- 

## **Anwendung**

- Das Material tief in die Fehlstelle drücken und mit einem Spachtel glätten.
  - Tipp: Nach dem Glätten sollte ein leichter Hügel bleiben, da sich bei der Trocknung das Material zusammenzieht. So können kleine Löcher in nur einem Arbeitsgang geschlossen werden.
- 

## **Nachbehandlung**

- Kleine Unebenheiten können nach dem Trocknen mit Schleifpapier beseitigt werden. Schleifstaub nicht einatmen – Staubmaske tragen.
  - Nach der vollständigen Trocknung kann Botament FI2 Fertigspachtel Innen mit handelsüblichen Farben gestrichen oder übertapeziert werden.
- 

## **Reinigung der Werkzeuge**

Werkzeuge nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen.

## **4. Besondere Hinweise**

### **EU-Kennzeichnung**

Sicherheitshinweise und die Kennzeichnung sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Die Kennzeichnung ist ebenfalls auf der Verpackung des Produktes angegeben und die Hinweise sind zu beachten.

---

### **Haltbarkeit, Lagerung und Entsorgung**

Trocken, kühl und frostfrei lagern – beste Produkteigenschaften garantiert für mind. 24 Monate im original verschlossenen Gebinde.  
Restentleertes Gebinde in Wertstoffsammelstelle/-tonne entsorgen.

## 5. Anmerkungen

Die in diesem Blatt gemachten Angaben erfolgen aufgrund unserer Erfahrung nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Sie sind auf die jeweiligen Bauobjekte, Verwendungszwecke und die besonderen örtlichen Beanspruchungen abzustimmen. Dies vorausgesetzt, haften wir für die Richtigkeit dieser Angaben im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen. Von den Angaben unserer Merkblätter abweichende Empfehlungen unserer Mitarbeiter sind für uns nur verbindlich, wenn sie schriftlich bestätigt werden. Alle anwendungstechnischen Hinweise entsprechen dem heutigen Kenntnisstand (September 2018). Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle älteren Merkblätter ihre Gültigkeit.