

## **lösungsmittelhaltige, farblose Hydrophobierung auf Siloxan-Basis für saugende und weniger saugende mineralische Untergründe**

### **Einsatzgebiete:**

GETIFIX® Shield HM

- Zur Hydrophobierung aller üblichen alkalischen trockenen und leicht feuchten Untergründe, speziell für Ziegel und Naturstein

### **Eigenschaften:**

GETIFIX® Shield HM

- lösungsmittelhaltige, wasserabweisende und unsichtbar klebfrei austrocknende Hydrophobierung für alle üblichen mineralische Baustoffe
- speziell für Ziegel und Naturstein
- hohe Eindringtiefe auch bei niederporösen Stoffen
- diffusionsoffen, alkalibeständig, frost und tausalzbeständig

### **Technische Daten:**

Wirkstoff	: Siloxan	:
Viskosität	: 1,3 mPa.s	:
Verarbeitungstemperatur	: 0 - 30 °C	:

### **Verbrauch:**

- je nach Saugfähigkeit des Untergrundes ca. 0,2 - 1,0 l / m<sup>2</sup>
- Beispiele:

Faserzement	0,05 - 0,15 l / m <sup>2</sup>
Beton	0,25 - 0,50 l / m <sup>2</sup>
Ziegel	0,25 - 1,00 l / m <sup>2</sup>
Putz	0,50 - 0,80 l / m <sup>2</sup>
Porenbeton	0,50 - 1,00 l / m <sup>2</sup>

Es wird empfohlen, vor der Ausführung der Imprägnierung stets eine Versuchsfläche anzulegen, woran der Imprägniermittelbedarf ermittelt und die Wirkung des Produkts getestet werden kann.

### **Verarbeitungshinweise:**

#### Untergrund

Der Untergrund sollte möglichst trocken bis leicht feucht, sauber und frei von Rissen sein. Risse über 0,3 mm und Fehlstellen schließen, Verschmutzungen vor dem Imprägnieren entfernen. Der Untergrund muß frostfrei sein. Bei leicht feuchten Baustoffen wird eine größere Eindringtiefe erzielt.

V-15-09-04

---

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach unserem besten Gewissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsnormen entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Abänderung aller technischen Informationen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden

### Verarbeitung

- In zwei Arbeitsgängen satt und gleichmäßig mit Rolle oder Pinsel aufstreichen
- Die Auftragsmenge reicht aus, wenn die überschüssige Lösung 15 cm abläuft
- Wandflächen von oben nach unten imprägnieren
- Beide Arbeitsgänge innerhalb von 10 Minuten durchführen
- Nicht zu imprägnierende Flächen wie z.B. Fenster, Türen usw. abdecken

### **Arbeitsschutz:**

#### GETIFIX® Shield HM

- siehe EG-Sicherheitsdatenblatt
- Kennzeichnung: Reizend und brennbar, VbF-Klasse: A II
- Das Tragen von lösungsmittelbeständigen Schutzhandschuhen und Schutzbrille wird empfohlen.

### **Reinigung der Geräte:**

- Sofort nach Gebrauch mit handelsüblichem Testbenzin

### **Lagerstabilität:**

#### GETIFIX® Shield HM

- Kühl und in dicht verschlossenen Gebinden ca.12 Monate lagerfähig.  
Vorschriften für die Lagerung brennbarer Flüssigkeiten beachten.

### **Gebinde:**

GETIFIX® Shield HM :        10 l Kanister

V-15-09-04

---

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach unserem besten Gewissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsnormen entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Abänderung aller technischen Informationen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden