

## IW BLOCKER

### *Haftgrundierung für Armierungsgewebe*

---

#### **Beschreibung**

Wasserbasierter verbrauchsfertiger Einkomponenten-Haftgrundierung zur Verlegung und Festigung von Armierungsgewebe an Böden oder Wänden.

---

#### **Eigenschaften**

IW BLOCKER erlaubt es das Armierungsgewebe auf Beton, Putz, Gipskarton, Holz, Keramik-fliesen zu verlegen und die Oberfläche schon nach etwas 3 Stunden zu überspachteln.

- Einkomponent
  - Auftragungstemperatur +10°C ÷ +40°C
  - Mit Walze oder Pinsel aufzutragen
  - Verbrauchsfertig
  - Nach 3Stunden trocken beim Anfassen
  - Nach 3-6 Stunden zu überspachteln
  - Verwendung im Innenbereich
- 

#### **Anwendungen**

- Verlegung von Armierungsgewebe für Beschichtungen;
  - Haftgrund für vertikale Verkleidungen;
  - Verlegung von Armierungsgewebe für Mauerverkleidungen;
- 

#### **Verarbeitungsleitfaden**

Der Untergrund muss sauber und frei von Staub, Öl oder Fett sein und darf keine beschädigten und mangelnde Teile aufweisen. Wachs oder Lack müssen zuerst abgetragen werden. Es darf keine Feuchtigkeit aufkommen dabei sein. IW BLOCKER wird mit der Walze oder dem Pinsel aufgetragen indem das Produkt gleichmäßig und homogen auf der Oberfläche verteilt wird. Das Gewebe während der Auftragung des Produktes zu einzulegen, ohne Überschneidungen oder Falten; das Gewebe bei den Stossen nicht übereinanderlegen. Im Falle einer Auftragung auf absorbierenden Oberflächen (z.B. auf Estrich oder Putz) zuerst eine erste Schicht von zu 20% mit Wasser verdünntem IW BLOCKER auftragen und dann eine zweite Schicht mit dem Gewebe. Das Produkt ist für vertikale und horizontale Oberflächen im Innenbereich geeignet und kann nach Grobschleifung mit Schleifmittel auf Keramik aufgetragen werden. Das Produkt eignet sich auch bestens als vertikaler

Haftgrund für Gipskarton und Putz.

---

## Technische Daten

Auftragungstemperatur	+10° - +40°
Auftragung	mit Walze oder Pinsel
Verdünnung	Verbrauchsfertig
Trocknungszeit zum Anfassen	circa 3 Stunden
Überspachteln	nach 3-6 Stunden zu

Beachten Sie auch das Sicherheitsdatenblatt

---

## Verbrauch

0,350-0,400 kg/m<sup>2</sup>

Der Verbrauch kann je nach Art der Verarbeitung, der Erfahrung des Verlegers und dem Zustand der Oberfläche variieren.

---

## Verpackung / Lagerung / Entsorgung

IW-BLOCKER wird in Behältern zu 5 kg geliefert.

Lagerung in trockenem und gelüftetem Raum.

Regalzeit 12 Monate in den Originalverpackungen.

---

## Allgemeine Hinweise

Säuberung der Geräte mit Wasser.

### **Wichtig:**

Alle in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben basieren auf praktischen Erfahrung und Laborproben. Der korrekte Gebrauch und die sachgemäße Anwendung liegen in der Verantwortung des Kunden. Der Hersteller übernimmt bei falscher Anwendung keinerlei Verantwortung. Es wird empfohlen vor Anwendung des Produkts die Werkstoffe auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen. Hierzu sollte immer zunächst eine Probefläche verlegt werden. Alle vorigen Datenblätter verlieren durch diese Aktualisierung ihre Gültigkeit. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert dieses Datenblatt seine Gültigkeit. Die Daten / Angaben können jederzeit geändert werden. Bitte beachten Sie auch, dass die Produkte ausschließlich für den fachmännischen Gebrauch vorgesehen sind. Ideal Work bietet für Kunden regelmäßig Schulungen und Lehrgänge an. Jeder, der die Produkte ohne Befähigung und Qualifikation nutzt, übernimmt die volle Verantwortung und tut dies auf eigenes Risiko.

**Ausg. 01 vom 10.06.18 Rev. 05 vom 31.08.2018**