

+49 6239 - 99 78 20  
office@arcan.biz



## OBERFLÄCHENHYDROPHOBIERUNG

Imprägnierung gegen Schlagregen an Fassade und Wand



Oberflächenhydrophobierungsmaterialien halten Wände trocken, sauber und sparen Geld. Der Schutz vor Schlagregen, hält Fassaden trocken und verhindert hässliche Grünbeläge und das Anhaften von Staub und Schmutz. Trockenes Isoliermaterial benötigt weniger Heizenergie zum Warmhalten. Ausblühungen und Frostschäden gehören der Vergangenheit an. Bei HydroBloc SI-Imprägnierungen hat man die Wahl zwischen wasser- oder lösemittelbasierten flüssigen Hydrophobierungen oder einem cremigen Material mit ausgezeichnetem Penetrationsvermögen.

## OBERFLÄCHENHYDROPHOBIERUNG

### NAME DES PRODUKTS

HydroBloc SI 700

### TECHNOLOGIE

Max. Feuchte 60%

### ANWENDUNG

Horizontal Sperre  
Hydrophobierung der Oberfläche  
Prävention gegen aufsteigende Feuchtigkeit  
Grundierung

### VORTEIL

Gebrauchsfertig  
Lösemittelfrei  
Verstärkung  
Verkieselung  
Hydrophobierung

### NAME DES PRODUKTS

Kieselzol 701

### TECHNOLOGIE

Max. Feuchte 60%

### ANWENDUNG

Horizontal Sperre  
Hydrophobierung der Oberfläche  
Prävention gegen aufsteigende Feuchtigkeit  
Grundierung

### VORTEIL

Gebrauchsfertig  
Lösemittelfrei  
Verstärkung  
Verkieselung  
Hydrophobierung

**NAME DES PRODUKTS**

HydroBloc SI 740

**TECHNOLOGIE**

Creme  
Auf Wasserbasis

**ANWENDUNG**

Hydrophobierung der Oberfläche  
Schutz der Oberfläche  
Tiefgrund

**VORTEIL**

Oberflächenschutz  
Alkalibeständig  
Überstreichbar mit  
Dispersionsfarbe  
Lösemittelfrei  
Ausgezeichnetes  
Eindringvermögen  
Wasserdampfdurchlässig  
Kein Film

**NAME DES PRODUKTS**

HydroBloc Si 741

**TECHNOLOGIE**

Auf Lösungsmittelbasis

**ANWENDUNG**

Surface Impregnation  
Oberflächenschutz

**VORTEIL**

Oberflächenschutz  
Alkalibeständig  
Ausgezeichnetes  
Eindringvermögen  
Wasserdampfdurchlässig  
Kein Film  
Nicht klebrig

**NAME DES PRODUKTS**

HydroBloc Si-742-K aqua

**TECHNOLOGIE**

Auf Wasserbasis

**ANWENDUNG**

Hydrophobierung  
Oberflächenschutz

**VORTEIL**

Oberflächenschutz  
Kein Film  
Nicht klebrig  
Energieeinsparung  
Saubere Oberfläche

**NAME DES PRODUKTS**

SiliBond 971

**TECHNOLOGIE**

Reaktives Silikat  
Kristalline Technologie  
Hydrophob

**ANWENDUNG**

Verstärkung der Oberfläche  
Beschichtung – Dampfdurchlässig  
Schutzschicht  
Hydrophobierung der Oberfläche  
Betonstabilisierung  
Schutz des Betons  
Curing  
Porenfüllend

**VORTEIL**

Betonhärtung  
Betonstabilisierung  
Fleckenschutz  
Keine Filmbildung  
Beton sieht aus wie Beton  
Hydrophobierung

ARCAN GmbH  
Kleinniedesheimer Str. 19  
D-67240 Bobenheim-Roxheim  
Germany

 +49 6239 - 99 78 20

 office@arcan.biz

 arcan.biz

