

## ASOLIN-WS

Hydrophobierende Fassaden-Imprägnierung



Artikelnummer	Lieferform	Farbe	Einheiten / Palette	Stück/Umverpackung
201246002	25 l, Kanister	klar	24,000	1,000
201246004	5 l, Kanister	klar	140	1

### Einsatzgebiete

- zur Imprägnierung mineralischer Baustoffe im Außenbereich
- für vertikale oder stark geneigte Flächen

### Produkteigenschaften

- gebrauchsfertig
- lösungsmittelhaltig
- hydrophobierend
- alkali- und UV-beständig
- wasserabweisend

### Vorteile

- hohes Eindringvermögen
- nicht filmbildend
- auch für mattheuchte Untergründe geeignet
- trocknet klebfrei aus

## ASOLIN-WS

### Technische Daten

#### Materialeigenschaften

Produktkomponenten	gebrauchsfertig
Materialbasis	oligomeres Siloxan
Konsistenz	flüssig, nicht verdünnbar
Dichte (spezifisches Gewicht)	ca. 0,78 g/cm <sup>3</sup>

#### Verarbeitung

Untergrund- / Verarbeitungstemperatur	ca. 5 - 30 °C
Verbrauch	ca. 500,00 - 1000,00 ml/m <sup>2</sup>

### Materialverbrauch

#### Verbrauch nach Einsatzgebiet

Untergrund	Verbrauch
Beton	ca. 250-500 ml/m <sup>2</sup>
Putz	ca. 500-800 ml/m <sup>2</sup>
Porenbeton	ca. 500-1.000 ml/m <sup>2</sup>

### Verarbeitungstechnik

#### Hilfsmittel / Werkzeuge

- Drucksprühanlage
- Farbrolle
- Grundierbürste
- Pinsel

#### Handverarbeitung

- sprühbar mit Drucksprühgerät
- streichbar mit Farbrollen
- streichbar mit Pinsel

### Geeigneter Untergrund

- Beton
- Mauerwerk
- mineralische Farben
- Naturstein
- Zementäre Putze
- Ziegel- und Kalksandsteinmauerwerk

### Untergrund vorbereiten

#### Anforderung an den Untergrund

1. frei von haftungsmindernden Stoffen
2. porenoffen
3. tragfähig
4. trocken bis mattheucht

#### Maßnahmen zur Untergrundvorbereitung

1. Bei Natursteinen sind Vorversuche zwingend erforderlich.
2. Es muss gewährleistet sein, dass kein Wasser oder darin gelöste Stoffe hinter die hydrophobierte Zone gelangt.

## ASOLIN-WS

### Anwendung

#### Verarbeitung

1. ASOLIN-WS unverdünnt im Sprüh-, Streich- oder Flutverfahren auf den vorbereitenden Untergrund in mindestens zwei Arbeitsgängen nass in nass auftragen.
2. Um Laufspuren zu reduzieren von unten nach oben arbeiten.
3. Bei stark saugenden Untergründen ASOLIN-WS bis zur Sättigung auftragen.

### Lagerbedingungen

#### Lagerung

Kühl, trocken und geschützt vor Sonneneinstrahlung. Mind. 24 Monate im Original-Gebinde. Angebrochene Gebinde umgehend aufbrauchen.

### Hinweise

- Nicht zu behandelnde Flächen vor der Einwirkung von ASOLIN-WS schützen. Angrenzende Flächen und Bauteile, die nicht mit dem Material in Berührung kommen sollen, z. B. Fenster, Türen, Glasflächen sowie Pflanzen, sollten entsprechend abgedeckt und geschützt werden.
- Eine Farbintensivierung des zu behandelnden Baustoffes ist möglich, daher Vorversuche durchführen.
- Frisch imprägnierte Flächen bis zur Trocknung vor Regen schützen.
- Nicht auf lösungsmittlempfindlichen Baustoffen wie Bitumen, Polystyrol usw. auftragen.
- Nicht auf Untergründen mit bauschädlichen Salzen auftragen.
- Nicht in Innenräumen verwenden.

### Das gültige Sicherheitsdatenblatt beachten!

Die Rechte des Käufers in Bezug auf die Qualität unserer Materialien richten sich nach unseren Verkaufs- und Lieferbedingungen. Für Anforderungen die über den Rahmen der hier beschriebenen Anwendung hinausgehen, steht Ihnen unser technischer Beratungsdienst zur Verfügung. Diese bedürfen dann zur Verbindlichkeit der rechtsverbindlichen schriftlichen Bestätigung. Die Produktbeschreibung befreit den Anwender nicht von seiner Sorgfaltspflicht. Im Zweifelsfalls sind Musterflächen anzulegen. Mit Herausgabe einer neuen Fassung der Druckschrift verliert diese ihre Gültigkeit.