

## Consilex Jazz

Revitalisierende wasserabweisende Imprägnierung für saugfähige Oberflächen



Consilex Jazz ist eine wässrige Dispersion aus Polysiloxan-Harz und verleiht den behandelten Flächen durch Besprühen im Niederdruck-Verfahren wasserabweisende und revitalisierende Eigenschaften.

**ZOLLCODE:** 3824 9970

**KOMPONENTEN:** Einkomponente

**ERSCHEINUNGSBILD:** Flüssig

**VERFÜGBARE FARBEN:** Transparent

**VERPACKUNGEN UND MASSE:** Kanister 25 kg - Kanister 5 kg - Kanister 10 kg

### MERKMALE UND VORTEILE

"Consilex Jazz revitalisiert die behandelte Oberfläche (regeneriert die Originalfarbe) und schafft gleichzeitig einen wirksamen und dauerhaften wasserabweisenden Abperleffekt. Vorteile der Verwendung von Consilex Jazz: - Revitalisierung der behandelten Oberfläche - Durchlässigkeit gegenüber Wasserdampf und Kohlendioxid - geringe Wasseraufnahme - Reduktion von Oberflächenschmutz - guter Abperleffekt und effiziente Oberflächen-Selbstreinigung"

### EINSATZGEBIETE

Behandlung zur Revitalisierung und Herstellung von wasserabweisenden Eigenschaften an porösen Bauteilen (Dachziegel und Terrakotta-Fliesen, Tuffstein, usw.).

### ZULÄSSIGE TRÄGER

Verputze - Beton - Zementmörtel, Kalk und Mischmaterialien - Ziegel - Mix-Mauerwerk - Stein-Mauerwerk - Steilwände - Naturstein und Porphy

### VORBEREITUNG DER TRÄGER

Die zu behandelnden Oberflächen müssen sauber und trocken sein. Entfernen Sie bei Bedarf erst durch Auftragung des speziellen Reinigungsmittels CONSILEX Schimmel, Algen und Flechten von den Oberflächen der Bauteile.



## ANWENDUNGSWEISE

"Der Auftrag muss durch Besprühen im Niederdruck-Verfahren (maximal 0,5 bar) oder mit der Rolle oder einem Pinsel mit langen Borsten erfolgen. Aufgrund der extremen Unterschiedlichkeit der zu behandelnden Oberflächen ist es immer ratsam, vorher eine Probe auszuführen, um das Ausmaß und die Gültigkeit der Behandlung, das Absorptionsvermögen des Produkts, die Abwesenheit von farblichen Veränderungen usw. zu bestimmen."

## ANWENDUNGSMETHODEN


Niederdruck-Airless-Zerstäubung - Pinsel - Rolle


## WERKZEUGREINIGUNG

Wasser

## GRUNDLEGENDE MERKMALE

 Haltbarkeit: 12 Monate

 Ohne Lösungsmittel

 Nicht entflammbar

## VERBRAUCH

0,15 bis 0,40 kg Consilex Jazz für jeden Quadratmeter zu behandelnder Oberfläche, basierend auf der Porosität des Trägers.

## LAGERUNG UND AUFBEWAHRUNG

Frostempfindlich Das Produkt bei Temperaturen im Bereich von +10°C bis +30°C lagern.

## FOTOGALERIE



Produziert und verteilt von **AZICHEM srl**  
Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italien  
Tel: +39 0376.604185 / 604365  
Fax: +39 0376 604398  
[www.azichem.com](http://www.azichem.com) - [info@azichem.com](mailto:info@azichem.com)

Aktualisierung vom **02-07-2021**  
Verkaufsbedingungen und rechtliche Hinweise finden Sie  
unter  
<https://www.azichem.com/allgemeine-verkaufsbedingungen>

Gesamtseitenzahl dieses Dokuments: 3

## ZUSÄTZLICHE INHALTE



## WARNHINWEISE UND VORSICHTSMASSNAHMEN

Die in diesem technischen Datenblatt enthaltenen und ggf. auch mündlich oder schriftlich zur Verfügung gestellten allgemeinen Informationen sowie Hinweise und Anwendungsanleitungen für dieses Produkt entsprechen dem aktuellen Stand unserer wissenschaftlichen und praktischen Kenntnisse.

Einige der angegebenen technischen Daten und Leistungsmerkmale können das Ergebnis von Labortests sein, die in einer kontrollierten Umgebung durchgeführt wurden und müssen daher in Bezug auf die tatsächlichen Betriebsbedingungen gegebenenfalls angepasst werden.

Azichem Srl übernimmt keine Verantwortung für unzureichende Leistung aufgrund unsachgemäßer Verwendung des Produkts oder für Mängel, die auf Faktoren oder Aspekte zurückzuführen sind, die nichts mit der Qualität des Produkts ansich zu tun haben, einschließlich falscher Aufbewahrung.

Der Nutzer des Produktes muss vor der Verwendung entscheiden, ob es für die beabsichtigte Verwendung geeignet ist und übernimmt dabei sämtliche daraus resultierende Verantwortung.

Die in diesem technischen Datenblatt enthaltenen technischen Daten und Leistungsmerkmale werden regelmäßig aktualisiert. Konsultieren Sie für die aktuellste Version unsere Website: [www.azichem.com](http://www.azichem.com). Das Datum der Überarbeitung ist im nebenstehenden Feld angegeben. Die dort zu findende Version setzt alle vorherigen außer Kraft und ersetzt diese.

Bitte beachten Sie, dass der Benutzer das neueste Sicherheitsdatenblatt mit chemisch-physikalischen und toxikologischen Daten, Risikosätzen und weiteren Informationen für dieses Produkt lesen muss, um das Produkt und seine Verpackung sachgemäß in aller Sicherheit transportieren, verwenden und entsorgen zu können. Das Sicherheitsdatenblatt finden Sie auf unserer Website: [www.azichem.com](http://www.azichem.com).

Das Produkt und/oder die Verpackung dürfen nicht in der Umwelt entsorgt werden.

