



CSX.0334

CONSILEX IDROFIX

Konsolidierungsprodukt auf
Wasserbasis für Stein, Ziegel und
Beton

Zollcode

3824 9970

Verpackungen

- Kanister 5 kg
- Kanister 10 kg

Anwendungen

- Niederdruck-Airles-
- Zerstäubung
- Pinsel

Familie
Consilex

Typ
Silikatlösungen in wässriger Dispersion

Produktlinien
• Building
• Opus
• Sanageb

Funktionskategorien
• Kortikale Festigkeit von Mauerwerk und Putz
• Tiefe Festigung von Oberflächen aus Naturstein und Steinverkleidungen

Bestandteile
Einkomponente

Erscheinungsbild
Flüssig

Beschreibung des Produkts

CONSILEX IDROFIX ist ein flüssiges und anorganisches Produkt, das zum Schutz, zur Festigung und zur Verringerung der Porosität von Beton-, Mineral-, Ziegel- und Steinsubstraten entwickelt wurde. Es garantiert optimale Haltbarkeit und Haftfestigkeit, Beständigkeit gegen UV-Strahlen, chemische Mittel und mechanische Beanspruchung. Das Ergebnis der Anwendung ermöglicht es, eine schnelle Aushärtung der Oberfläche sowie einen wiederbelebten und homogenen Aspekt derselben zu erreichen. Das Produkt ist Teil der Sanageb-Linie (Naturprodukte für umweltfreundliches Bauen) und ein Tiefenverfestiger mit vernachlässigbarer Umweltbelastung aufgrund des geringen VOC-Gehalts (<50 g/l). Das Produkt ist praktisch geruchlos.






Verbrauch

0,20 bis 1,00 kg CONSILEX IDROFIX pro Quadratmeter zu behandelnder Oberfläche, basierend auf der Porosität des Trägers.

Verwendungsbereiche

Schutzbehandlungen, Konsolidierung, Hydrophobierung von Beton, mineralischen und steinigen Trägern. Spezielles Produkt zur Revitalisierung und zur gleichen Zeit, zur Realisierung einer ausgezeichneten Konsolidierung und Annullierung von Staubbildung in Spalten, Wölbungen in Ziegel-, Stein- oder Mischmauerwerken, vorhanden in Gasthäuser, öffentlichen Gebäuden und historischen Denkmälern.

Wesentliche Charakteristiken

-  Nicht entflammbar
-  Nutzungstemperatur:
+5 / +40 °C
-  Ohne Lösungsmittel
-  Spezifisches Gewicht:
1.19-1.21 kg/l
-  **Verfügbare** Farben
Transparent

Technische Spezifikationen

Begehbar nach: 24 h

Chlorid Gehalt EN 1015-17: < 0.05 %

Eindringtiefe: 2-8 mm

Minimale Durchdringungszeit: 30 min

Nicht filmartiges Produkt

pH: 11-12 _

Solids: 25-26 %

VOC-Gehalt: < 50 g/l

IF YOU WANT TO SOLVE IT


www.azichem.com

Aktualisierung von: **08/04/2021**
Allgemeine Verkaufsbedingungen und
gesetzliche Hinweise, konsultierbar
auf
www.azichem.de/disclaimer

Reinigung der Instrumente

- Wasser

Zulässige Böden

- Verputze
- Zementmörtel, Kalk und Mischmaterialien
- Tuffstein
- Mix-Mauerwerk
- Stein-Mauerwerk
- Naturstein und Porphyr
- Ziegel

Vorbereitung des Untergrunds

Die Auftragsflächen müssen sauber, frei von Verschmutzungen, Staub etc. sein. Es empfiehlt sich eine Vorwäsche mit entmineralisiertem Wasser oder Dampf.

Verwendungsart

Im Moment der Anwendung muss der Untergrund trocken sein. Tragen Sie das Produkt genau, mit einer Niederdruckspritze oder einem langborstigen Pinsel auf. Halten Sie den Untergrund während des Auftragens mindestens 20 Minuten mit CONSILEX IDROFIX feucht. Warten Sie 24 Stunden, bevor Sie die behandelte Unterlage auftragen. Die erzeugte Konsolidierung wird nach 2-3 Wochen nach der Behandlung resultieren.

Lagerung und Aufbewahrung

Frostempfindlich Das Produkt in der Originalverpackung an einem kühlen, trockenen Ort, vor Frost und direkten Sonnenstrahlen geschützt, aufbewahren. Eine unsachgemäße Aufbewahrung des Produktes kann zum Verlust der rheologischen Leistungen führen. Das Produkt bei Temperaturen im Bereich von +5°C bis +35°C lagern.



Hinweise, Vorsichtsmaßnahmen, Ökologie

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. 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.

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

CONSILEX IDROFIX hergestellt / vertrieben von



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italien

info@azichem.com Tel. +39 0376.604185 /604365 Fax +39 0376 604398



www.azichem.com

Aktualisierung von: **08/04/2021**
Allgemeine Verkaufsbedingungen und
gesetzliche Hinweise, konsultierbar
auf
www.azichem.de/disclaimer