



**GRESLUX** ist eine lösungsmittelbasierte, geruchsarme Fleckenschutzbehandlung, die speziell entwickelt wurde, um Feinsteinzeug, Keramik und kompakten Oberflächen mit geringer Absorption besonders starke und lang anhaltende fleckenabweisende Eigenschaften zu verleihen. **GRESLUX** ist zügig und schnell anzuwenden, bildet keinen Oberflächenfilm. Da es sich um ein geruchsarmes Produkt handelt, eignet es sich besonders für den Einsatz in Produktionslinien und geschlossenen Räumen, in denen der charakteristische Geruch lösemittelhaltiger Produkte störend sein kann. **GRESLUX** ist ein Produkt mit neutralem Effekt, das die Farbe des Materials auf hellen Oberflächen nicht verändert, während es den Farbton und die Farbe von dunklen Materialien unterstreicht. Es ist UV-beständig, vergilbt nicht im Laufe der Zeit und kann sowohl im Innen- als auch im Außenbereich verwendet werden.

**GRESLUX** ist außerdem für den Kontakt mit Lebensmitteln zertifiziert und stellt daher die ideale Lösung für die Fleckenschutzbehandlung von Küchenplatten aus Keramik, Materialien mit geringer Dicke und all jenen Materialien, die sich von traditionellen Natursteinplatten unterscheiden, dar. **GRESLUX** ist eine überaus zweckmäßige Lösung für die Behandlung vor der Verfüugung von vollflächig geschliffenem Feinsteinzeug, da es die Probleme vermeidet, die durch das Eindringen der Spachtelmasse in die Oberflächenporosität verursacht werden, und erheblich die Reinigungsvorgänge nach der Verlegung erleichtert.

## EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- ✓ Verleiht hohe fleckenabweisende Eigenschaften
- ✓ Geruchsarme Lösung
- ✓ Schnelle Trocknung
- ✓ **Schützt das Material vor Schmutz und Flecken**
- ✓ Verleiht eine **starke wasserabweisende Eigenschaft**
- ✓ **UV-beständig**
- ✓ **Vergilbt nicht im Laufe der Zeit**
- ✓ **Witterungsbeständig**
- ✓ **Zertifiziert für den Lebensmittelkontakt**
- ✓ Ideal als **Behandlung vor der Verfüugung**

## EINSATZBEREICHE

Das Produkt ist **geeignet** für Anwendungen sowohl im Innen- als auch Außenbereich.

Das Produkt ist **geeignet** für Anwendungen auf: Keramik, Keramik Craquelé, geschliffenes Feinsteinzeug, natürliches Feinsteinzeug, Klinker

## ERGIEBIGKEIT

10/15 m<sup>2</sup>/l

## WERKZEUGE FÜR DIE ANWENDUNG

Pinzel, Vlies, Rolle, Tuch, Produktionslinie



Schutzmittel

## **GRESLUX**

Leistungsstarke, geruchsarme und fleckenabweisende Oberflächenbehandlung auf Lösungsmittelbasis für Feinsteinzeug und Keramik



LINEA  
PROFESSIONALE

### **ANWENDUNGSPHASEN**

#### **Vorbereitung und Reinigung des Untergrunds**

1. Reinigen Sie den Untergrund gründlich und achten Sie darauf, Staub und Schmutz von der Oberfläche zu entfernen.
2. Tragen Sie GRESLUX nicht auf nassen oder feuchten Untergründen auf.
3. Tragen Sie GRESLUX auf Untergründen mit Oberflächentemperaturen zwischen +5 und +40°C auf
4. Falls vorhanden, schützen Sie angrenzende Oberflächen, auf die das Produkt nicht aufgetragen werden soll.

#### **Anwendung**

6a. Tragen Sie auf eine trockene und saubere Oberfläche eine dünne und gleichmäßige Schicht von Produkt unter Verwendung des Werkzeugs ihrer Wahl auf, wobei darauf zu achten ist, dass eine möglichst gleichmäßige und einheitliche Schicht auf der gesamten Oberfläche entsteht.

7a. Verteilen Sie etwa 10-15 Minuten nach dem Auftragen die auf der Oberfläche verbliebenen Produktrückstände mit einem sauberen und trockenen Tuch. Vereinheitlichen Sie diese Rückstände, bis sie vollständig entfernt sind. Dieser Vorgang ist viel einfacher und schneller, wenn er mit einer Einscheibenmaschine durchgeführt wird, die mit einem weißen Pad oder einem sauberen Stoff (Baumwolle, Wolle-Baumwolle, Lammfell) ausgestattet ist

#### **Trocknungszeiten**

Das Produkt trocknet schnell und in jedem Fall innerhalb von maximal einer Stunde nach dem Auftragen.

#### **Freigabe für den Verkehr**

Die Oberfläche kann ungefähr 2-3 Stunden nach dem Auftragen des Produkts für den Verkehr freigegeben werden

#### **Anwendung in der Produktionslinie**

Das Produkt kann auch durch den Einsatz von speziellen Geräten angewendet werden, die in einer industriellen Behandlungs-/Produktionslinie enthalten sind. In Abhängigkeit von den Eigenschaften der zur Verfügung stehenden Linie erfordert das Produkt im Allgemeinen eine Auftragsphase mit einem Sprüher, einer Silikonwalze oder anderen geeigneten Geräten und eine Phase der Beseitigung von Rückständen, die einige Sekunden nach dem Auftragen mit entsprechenden Bürsten oder Pads durchgeführt werden muss.

**Für weitere Informationen über die Anwendungsmodalitäten von GRESLUX in der Produktionslinie und für andere spezifische Lösungen für den industriellen Bereich wenden Sie sich bitte an unser technisches Büro.**

### **KOMPLEMENTÄRPRODUKTE ZUR REINIGUNG UND PFLEGE**

- Für die *ordentliche Reinigung* einer mit GRESLUX behandelten Oberfläche empfehlen wir: ALGAFLOOR

- Für die *außerordentliche Reinigung* einer mit GRESLUX behandelten Oberfläche empfehlen wir: FABER 30 oder DETERFUG in Abhängigkeit der Art des zu reinigenden Steins



FABERSURFACECARE.COM



## Schutzmittel

### **GRESLUX**

Leistungsstarke, geruchsarme und fleckenabweisende Oberflächenbehandlung auf Lösungsmittelbasis für Feinsteinzeug und Keramik



LINEA  
PROFESSIONALE

### **HINWEISE UND EMPFEHLUNGEN**

- Tragen Sie das Produkt nicht auf nassen oder feuchten Untergründen auf.
- Tragen Sie das Produkt nicht auf überhitztem Untergrund auf.
- Tragen Sie das Produkt nicht bei drohender Regen- oder Frostgefahr sowie bei Nebel oder hoher Luftfeuchtigkeit auf.
- Tragen Sie das Produkt bei einer Oberflächentemperatur zwischen +5 und +35° Grad auf
- Im Falle der Anwendung auf frisch verlegten oder verfugten Oberflächen warten, bis die Spachtelmasse vollständig ausgehärtet ist.
- Bevor das Produkt auf die gesamte Oberfläche aufgetragen wird, ist es vorzuziehen, einen vorbeugenden Test an einem nicht sichtbaren oder nicht verlegten Teil des Materials durchzuführen, um dessen Eignung für den vorgesehenen Einsatz zu beurteilen

### **REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE**

Am Ende der Anwendung können die verwendeten Arbeitsgeräte mit Terpentin gereinigt werden.

### **SICHERHEIT**

Verwenden Sie beim Umgang mit dem Produkt immer die am besten geeignete persönliche Schutzausrüstung und richten Sie sich gewissenhaft nach den Angaben im Sicherheitsdatenblatt des Produkts.

### **PHYSIKALISCH-TECHNISCHE DATEN**

<i>Aussehen:</i>	<i>Transparente Flüssigkeit</i>
<i>Farbe:</i>	<i>Farblos</i>
<i>Geruch:</i>	<i>Kohlenwasserstoff-Lösungsmittel</i>
<i>Flammpunkt (ASTM D 56)</i>	<i>&lt;21°C</i>
<i>Spezifisches Gewicht bei 20°C</i>	<i>0.805 g/cm<sup>3</sup></i>

### **LAGERUNG**

Die gut geschlossenen Behälter an kühlem und trockenem Ort aufbewahren.

### **HALTBARKEITSDAUER**

36 Monate in den verschlossenen Originalbehältern und an einem kühlen, trockenen Ort aufbewahrt.

### **VERPACKUNGSGRÖSSEN**

- Flakons von 1 l – 12 Flakons pro Schachtel
- Kanister von 5 l – 4 Kanister pro Schachtel

Schutzmittel

## **GRESLUX**

Leistungsstarke, geruchsarme und fleckenabweisende Oberflächenbehandlung auf Lösungsmittelbasis für Feinsteinzeug und Keramik

### **IDENTIFIZIERUNG DER GEFAHREN**

Nehmen Sie Bezug auf das Sicherheitsdatenblatt des Produkts.



**Revision 5.0 – 04/12/2018**

**Dieses technische Datenblatt hebt alle vorherigen Versionen auf und ersetzt sie. Nehmen Sie immer Bezug auf die aktuellste Version des technischen Datenblatts, das auf der Webseite [www.faberchimica.com](http://www.faberchimica.com) verfügbar ist. Faber Chimica behält sich das Recht vor, die Daten und Informationen im technischen Datenblatt zu aktualisieren und/oder zu ändern.**

*Die in diesem technischen Datenblatt enthaltenen Informationen sind das Ergebnis unserer umfangreichen Erfahrungen sowohl in der Forschung als auch im technisch-betrieblichen Bereich. In jedem Fall wird empfohlen, immer einen vorbeugenden Test durchzuführen, um die Eignung des Produkts sowohl für die vorgesehene Verwendung als auch für die Art des Materials, auf dem es angewendet werden soll, zu prüfen. Die angegebenen Informationen und Ratschläge können in keiner Weise als verbindlich angesehen werden oder unsere Verantwortung nach sich ziehen, da die Bedingungen und Methoden der Verwendung des Produkts nicht von uns kontrolliert werden können. Daher lehnt Faber Chimica Srl jede Verantwortung in Bezug auf die Verwendung dieser Daten und Ratschläge ab.*

FABERSURFACECARE.COM

