

### Produkt:

Anwendungsfertige Spezial-Imprägnierung auf Basis von Silanen und Siloxanen für die Herstellung von wasser- und schmutzabweisenden, mineralischen Flächen und natürlichem Kontrast durch Tiefenwirkung.

### Anwendung:

- Herstellen von stark hydrophoben Flächen (Aberleffekt).
- Verringerung der Verschmutzungsneigung.

### Zusammensetzung:

Auf Basis von Silanen und modifizierten Polysiloxanen.

### Eigenschaften:

Das Produkt ist milchig, flüssig, lösemittelfrei und erzeugt nach kurzer Wirkzeit einen langanhaltenden, stark wasserabweisenden Untergrund auf mineralischen Flächen. Die spezielle Formulierung erzeugt einen natürlichen Kontrast durch Tiefenwirkung. Die Wirkung des Produktes hängt von der Porosität des Untergrundes und der Eindringtiefe bzw. Auftragsmenge ab. Das Produkt erhält die Dampfdiffusion des Untergrundes.

### Lieferform/Lagerung:

1 bzw. 3 Liter Gebinde, 18 Monate trocken und frostfrei lagerbar.

### Untergrund:

Der Untergrund muss trocken und frei von Verunreinigungen sein.

### Verarbeitung:

Das Produkt ist gebrauchsfertig, kann jedoch mit bis zu 4 Teilen Wasser vermergt werden. Mit der Zugabe von Wasser gehen jedoch der Kontrasteffekt bzw. die Tiefenwirkung verloren. Das Produkt kann bei großen Flächen aufgesprüht werden (fluten). Bei kleineren Flächen kann das Produkt mittels Roller, Pinsel oder Lappen eingearbeitet werden. Die zu bearbeitende Oberfläche muss bis zur vollständigen Sättigung mit der Kontrastimprägnierung bearbeitet werden.

### Technische Daten

Farbe	milchig, weiß
Konsistenz	flüssig
Verarbeitungstemperatur	+5 - +30 °C
Reichweite	ca. 100-200 ml je m <sup>2</sup>

### Hinweise:

Nicht bei direkter Sonnenbestrahlung oder Regen verarbeiten und die Wand bis zur vollständigen Durchtrocknung schützen. Hohe Luftfeuchtigkeit und tiefe Temperaturen (z. B. Spätherbst) können die Trocknungszeit deutlich verlängern. Gefährdete Bereiche (Glas, Keramik, Metall usw.) schützen. Werkzeuge nach Gebrauch sofort reinigen.

Die obenstehenden Angaben entsprechen dem Stand unserer Erfahrung und sollen beraten. Eine Garantie für den Anwendungsfall kann daraus nicht abgeleitet werden, da die jeweilige Anwendung und Verarbeitung außerhalb unserer Kontrollmöglichkeit liegen. Nicht unter + 5 °C Material-, Untergrund- und Lufttemperatur verarbeiten und abtrocknen lassen. Bei Temperaturen > +20°C Kontrastimprägnierung kühl lagern. Keine Anwendung bei aufsteigender Feuchtigkeit im Untergrund. Das Produkt ist für die gewerbliche Anwendung.

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen geben, entsprechen dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis. Sie sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden. Änderungen, die dem technischen Fortschritt und der Verbesserung des Produktes oder seiner Anwendung dienen, behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieser Technischen Information sind frühere Ausgaben ungültig. Es gelten für alle Geschäftsfälle unsere aktuellen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Version: 02/2020