

DPS

Wasserabweisende Imprägnierung auf Lösungsmittelbasis mit starker Penetrationsfähigkeit, auch auf beschädigten Untergründen



LINEA
PROFESSIONALE

DPS ist eine innovative lösungsmittelbasierte Imprägnierbehandlung, die in der Lage ist, dem behandelten Material ausgezeichnete wasserabweisende Eigenschaften zu verleihen, die den Kapillaraufstieg und die Aufnahme von Wasser und Feuchtigkeit verhindern. Zum Unterschied von herkömmlichen wasserabweisenden Behandlungen ist **DPS** in der Lage, eine starke Penetrationsfähigkeit auf den Untergründen zu erreichen, die bereits Erscheinungen von Versalzung und Ausblühungen aufweisen.

Aus diesem Grund ist **DPS** eine ideale Lösung für die Wiederherstellung all jener bereits installierten Oberflächen, die von den Problemen im Zusammenhang mit der Anwesenheit von Feuchtigkeit betroffen sind. Dank seiner besonderen Formulierung ist **DPS** in der Lage, mehrere Millimeter in das Material einzudringen. Auf diese Weise kann es einen hohen Schutz verleihen, selbst wenn die Oberfläche anschließend mechanisch geschliffen/poliert wird.

EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- ✓ **Starke Penetrationsfähigkeit auch auf kompakteren Materialien**
- ✓ **Starke Penetrationsfähigkeit auch auf Materialien mit Salzen**
- ✓ **Ausgezeichnetes Vermögen gegen Kapillaraufstieg**
- ✓ **Dampfdurchlässig**
- ✓ **Bildet keinen Film**
- ✓ **UV-beständig**
- ✓ **Vergilbt nicht im Laufe der Zeit**

EINSATZBEREICHE

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

Das Produkt ist **geeignet** für Anwendungen auf: Naturstein, Marmor, Limestone, Travertin, Granit, Agglomerate

ERGIEBIGKEIT

10/15 m²/l (je nach Absorptionsgrad der zu behandelnden Oberfläche)

WERKZEUGE FÜR DIE ANWENDUNG

Pinsel, Vlies, Rolle, Tuch

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 DPS nicht auf nassen oder feuchten Untergründen auf.
3. Tragen Sie DPS 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.



Schutzmittel

DPS - Wasserabweisende Imprägnierung auf Lösungsmittelbasis mit starker Penetrationsfähigkeit, auch auf beschädigten Untergründen



LINEA
PROFESSIONALE

Anwendung

5. Tragen Sie auf eine trockene und saubere Oberfläche eine reichliche 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.

Im Falle von besonders absorbierenden Oberflächen ist es möglich, eine zweite Schicht des Produkts, nass auf nass, aufzutragen. Tragen Sie in diesem Fall die zweite Schicht "gekreuzt" zur ersten auf.

6. Warten Sie nach dem Auftragen der letzten Schicht etwa 10-15 Minuten, bis das Produkt eingedrungen ist, und verteilen Sie dann eventuelle Rückstände auf der Oberfläche gleichmäßig mit einem Tuch.

7. Das Produkt bildet in der Regel keine Rückstände. Bei der Anwendung auf einem kompakten und nicht sehr absorbierenden Untergrund könnten leichte oberflächliche Rückstände zurückbleiben, die mit einem einfachen trockenen und sauberen Tuch oder mit einer Einscheibenmaschine, die mit einem weißen Pad ausgestattet ist, leicht entfernt werden können

Trocknungszeiten

Das Produkt trocknet schnell und in jedem Fall innerhalb von maximal 1 Stunde nach dem Auftragen.

Freigabe für den Verkehr

Die Oberfläche kann ungefähr 4 Stunden nach dem Auftragen des Produkts für den Verkehr freigegeben werden

KOMPLEMENTÄRPRODUKTE ZUR REINIGUNG UND PFLEGE

- Für die *ordentliche Reinigung* einer mit DPS behandelten Oberfläche empfehlen wir: NEUGEL oder ALGAFLOOR

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

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.



Schutzmittel

DPS - Wasserabweisende Imprägnierung auf Lösungsmittelbasis mit starker Penetrationsfähigkeit, auch auf beschädigten Untergründen



LINEA
PROFESSIONALE

PHYSIKALISCH-TECHNISCHE DATEN

Aussehen:	Flüssig
Farbe:	Transparent
Geruch:	Kohlenwasserstoff-Lösungsmittel
Flammpunkt (ASTM D 56)	< 21°C
Spezifisches Gewicht bei 20°C	0.836 g/cm ³ bei 20°C

LAGERUNG

Die gut geschlossenen Behälter an kühlem und trockenem Ort aufbewahren.

HALTBARKEITSDAUER

12 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
- Kanister von 10 l – lose Kanister

IDENTIFIZIERUNG DER GEFAHREN

Nehmen Sie Bezug auf das Sicherheitsdatenblatt des Produkts.

Revision 0.1 – 15/01/2021

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 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

