

## SCALP ANTI-POUSSIÈRE

FESTIGUNGSMITTEL UND WASSERABWEISENDES IMPRÄGNIERMITTEL  
FÜR PORÖSE, SAUGFÄHIGE UND SANDIGE OBERFLÄCHEN:  
BETON, ESTRICH UND MINERALISCHE UNTERGRÜNDE



### PRODUKTVORTEILE



- Super festigend
- Hervorragend wasserabweisend
- Nicht filmbildend
- Frei von Lösungsmitteln und VOCs
- Hervorragende Beständigkeit gegen Chemikalien
- Durchlässig für Wasserdampf



#### VERPACKUNG:

- Container IBC : 1000L
- In 210L Fässern
- In 60L, Palette mit 6 x 60L

### ANWENDUNGSBEREICHE

SCALP ANTI-POUSSIÈRE dient zum Hydrophobieren, Imprägnieren und Versiegeln von porösen, saugenden und sandenden Oberflächen wie z.B. Beton, Estrich und mineralischen Untergründen. SCALP ANTI-POUSSIÈRE ist eine innovative wässrige Einkomponenten-Flüssigkeit auf der Basis eines kiesel säurehaltigen Bindemittels. Typische Anwendungen: - Oberflächenschutz für mineralische Baustoffe im Innen- und Außenbereich, z. B. Sichtbetonflächen, Parkdecks, Ziegelfassaden, Betonböden, Betonfertigteile, Dachziegel, Verbundpflaster, Gartenplatten, - für Bereiche, die hohem mechanischem und chemischem Verschleiß ausgesetzt sind, einschließlich Salzwasser, - landwirtschaftlicher Bereich, Abwasserbereich, - Schutz vor Verunreinigungen aller Art (Algen, Moos, Graffiti - verhindert das tiefe Eindringen von Farbe in den Untergrund). Es ist ein hervorragendes "Staubschutzmittel" (macht Oberflächen staubfrei).

**EIGENSCHAFTEN:** Verkieselungs- und wasserabweisendes Mittel für dauerhaft feste Oberflächen. Es blockiert das Eindringen von Wasser und Feuchtigkeit dauerhaft. Gute chemische Beständigkeit. Ist durchlässig für Wasserdampf. SCALP ANTI-POUSSIÈRE dringt tief in den Untergrund ein und bildet in Verbindung mit den mineralischen Bestandteilen eine wasserdampfdurchlässige und extrem abriebfeste Silikatstruktur. - wasserdicht gegen nichtdrückendes Wasser, - hohe Beständigkeit gegen Frost und Tausalze, - verhindert Algenwachstum und Ausblühungen, - wasserdampfdurchlässig, - verhindert das Eindringen von Wasser in Mikrorisse, - schnell trocknend.

### EINSATZ

1. **VERDÜNNUNG:** nicht verdünnen.
2. **APPLIKATIONSGERÄTE:** Rolle, Sprühgerät (manuell, airless oder elektrisch).



SCALP ist ein französischer Familienbetrieb, der seit 65 Jahren Reinigungs-, Schutz- und Behandlungslösungen für das Bauwesen herstellt.

**3. WIE ES FUNKTIONIERT** Der zu behandelnde Untergrund muss fest, trocken und staubfrei sein. Bröckelnde Teile, Öle, Fette und andere Verunreinigungen sind zu entfernen. Vor dem Auftragen von SCALP ANTI-POUSSIÈRE darauf achten, dass die Oberfläche ausreichend trocknet. Auf saugfähige, trockene Untergründe sprühen oder mit einem Pinsel oder einer Rolle auftragen, wobei die gesamte Fläche abgedeckt werden muss.

**4. ANWENDUNGSZEITEN** : In Abhängigkeit von der Absorptionsfähigkeit das Produkt eventuell zweimal auftragen, innerhalb von 10 Minuten, wenn der erste Auftrag noch nass ist. 24 Stunden nach dem Auftragen.

**5. ANWENDUNGSTEMPERATUR**: Raumtemperatur und über 5°C.

**6. REINIGUNG DER WERKZEUGE**: Die Werkzeuge nach jeder Arbeitsunterbrechung mit Wasser reinigen.

**7. AUSBEUTE**: Der Verbrauch hängt von der Porosität der zu behandelnden Oberflächen ab und beträgt ca. 150-400 ml/m<sup>2</sup>. Den genauen Verbrauch durch eine vorläufige Testanwendung\* festlegen.

**8. LAGERUNG**: Lagern Sie das Produkt in einem frostfreien Raum, geschützt vor schlechtem Wetter und direkter Sonneneinstrahlung. Nicht bei < 5°C lagern.

\*Die Ausbeute ist nur ein Richtwert. Diese Daten ermöglichen es uns, die Kosten für die Arbeit zu bewerten. Sie sind in keiner Weise vertraglich bindend; nur Tests können die genauen Mengen des aufzutragenden Produkts entsprechend den verschiedenen zu behandelnden Oberflächen festlegen.

### PHYSIKALISCH-CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

- |  |                        |
|--|------------------------|
| • Wässriges Produkt                              | • pH-Wert: 11.9        |
| • Transparente Flüssigkeit                       | • Ist frostempfindlich |
| • Dichte: 1.05g ± 0.03g/cm <sup>3</sup> bei 20°C | • Flammpunkt: Keine    |

## SICHERHEITSMÄßNAHMEN BEI DER ANWENDUNG

**1. MEDIENSCHUTZ**: Die Oberfläche muss innerhalb von 24 Stunden nach dem Auftragen vor Regen und Feuchtigkeit sowie vor schnellem Austrocknen durch Sonne und Wind geschützt werden. Nicht auf nicht saugfähige Oberflächen auftragen. Glas, Fliesen, Ziegel und Ähnliches vor Spritzern schützen. Untergründe aus Aluminium, Zink und Kupfer schützen.

**2. SCHUTZ VON PERSONEN**: Augen-/Gesichtsschutz tragen. Bei Verschlucken sofort einen Arzt aufsuchen und ihm die Verpackung oder das Etikett zeigen. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Reizt die Augen und die Haut. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Kontakt mit der Haut und den Augen vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort mit viel Wasser abspülen und einen Arzt aufsuchen.

**Wichtig**: Der Inhalt dieser Dokumentation basiert auf unseren Erfahrungen mit dem Produkt. Wir können nicht für die Verwendung im Einzelfall verantwortlich gemacht werden. In Anbetracht der spezifischen Eigenschaften jeder Oberfläche (Abnutzung, Veränderung der Vollständigkeit und/oder der Eigenschaften, chemische Zusammensetzung usw.) und um eine Verschlechterung der zu behandelnden Oberfläche zu vermeiden, ist es unerlässlich, einen Test des Scalp-Produkts auf einer kleinen zu behandelnden Oberfläche unter Beachtung des Applikationsverfahrens durchzuführen, um sicherzustellen, dass keine Verschlechterung eintritt. Professionelles Produkt: gefährlich, beachten Sie die Vorsichtsmaßnahmen bei der Verwendung. Tragen Sie persönliche Schutzausrüstung (PSA) und konsultieren Sie das Sicherheitsdatenblatt (MSDS).



SCALP ist ein französischer Familienbetrieb, der seit 65 Jahren Reinigungs-, Schutz- und Behandlungslösungen für das Bauwesen herstellt.

Technische Daten • Mai 2023  
Seite 2/2