

# SORTIMENT FÜR WASSER- / FETTABWEISENDE IMPRÄGNIERMITTEL



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



## SCALPFUGE COLOR

GETÖNT, WASSERABWEISENDER, MINERALISIERENDER UND FLECKENHEMMENDER RENOVIERER FÜR DÄCHER, FASSADEN UND WÄNDE - ERHÄLTLICH IN 11 FARBTÖNEN



HOCHWERTIGE  
PRODUKTE

### PRODUKTVORTEILE

- Gebrauchsfertiges 4-in-1-Produkt
- Imprägniert, mineralisiert, renoviert Beton, indem es ihn einfärbt und vor Flecken schützt
- Wirksamer Schutz gegen die Bildung von Mikroorganismen
- Begrenzt die Verstopfung in Städten
- Begrenzt den Zerfall von Dächern aufgrund von Frost/Tauwetter
- Sicken-Effekt
- Enthält keine VOCs
- Innen / Außen



### VERPACKUNG :

- Im Bi-Pack zu 5L, Palette zu 96 x 5L (Packung mit 4 Einheiten zu 5L)

### ANWENDUNGSBEREICHE

SCALPFUGE COLOR ist ein innovatives Produkt zur Renovierung von Dächern, Fassaden, Wänden und Böden.

Nicht filmbildendes Hydrophobierungsmittel, schützt die behandelten Oberflächen vor Wasserinfiltration und Flecken, verhindert städtischen Bewuchs, die Bildung von Mikroorganismen sowie den Zerfall durch Gefrieren/Auftauen.

SCALPFUGE COLOR ist mikroporös und mineralisierend: es imprägniert die Oberfläche, färbt sie unter Wahrung ihres mineralischen Aspekts und verfestigt sie für einen verstärkten Halt. Es wurde speziell für die Anwendung auf Beton, Fliesen, Schiefer, Beton, Verbundpflastersteinen usw. entwickelt.

Erhältlich in 11 Farbtönen - WEISS, PERLGRAU, ANTHRACITE, ECRU, OCHRE, ERDROT, BRIKESROT, FEUERROT, SCHIEFER und FARBENLOS "WET EFFECT", ist SCALPFUGE COLOR ein sehr hochwertiges, vielseitiges Produkt.



### EINSATZ

**1. VERDÜNNUNG:** Sofort einsatzbereit.

**2. APPLIKATIONSMATERIAL:** Walze, ohne Luft.

**3. WIE ES FUNKTIONIERT:** Mischen Sie die farblose Basis (Teil A) von SCALPFUGE COLOR und das Färbemittel (Teil B) gut. Gießen Sie den Farbstoff (Teil B) in die Basis (Teil A) und mischen Sie gut. Tragen Sie das Produkt von unten nach oben auf die saubere und trockene zu behandelnde Oberfläche auf. Tragen Sie das Produkt in zwei Durchgängen im Abstand von mindestens 1 Stunde auf.

Vermeiden Sie jede Überlastung des Produkts, die Tropfen erzeugen könnte, die nach dem Trocknen Spuren auf der Oberfläche hinterlassen könnten.

Wenn die Oberfläche vorher abgespült wurde, warten Sie mindestens 10 Tage, bevor Sie SCALPFUGE COLOR auftragen.

**TROCKNEN** (variabel je nach klimatischen Bedingungen und der Art des Trägers)

- 25 Minuten zum Anfassen.
- 5 bis 6 Stunden bei mäßigem Fußgängerverkehr.
- 1 Tag für die Wiederaufnahme des Straßenverkehrs.
- 3 Tage, um von der mineralisierenden und festigenden Wirkung zu profitieren.

**4. ANWENDUNGSTEMPERATUR:** Minimale Anwendungstemperatur: 5°C. Nicht in direktem Sonnenlicht anwenden.

**5. REINIGUNG DER WERKZEUGE:** Reinigung von Werkzeugen: Werkzeuge sollten sofort nach Gebrauch mit Wasser gereinigt werden.

**6. ABDECKUNG:** 6 bis 8m<sup>2</sup> pro Liter, abhängig von der Porosität der Oberfläche\*.

**7. LAGERUNG:** Lagern Sie das Produkt in einem frostfreien Raum, geschützt vor schlechter Witterung und direkter Sonneneinstrahlung. Nicht bei < 0°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

- |  |                      |
|--|----------------------|
| • Imprägnierlösung in wässriger Phase              | • pH-Wert: 7         |
| • Farblose Basis + Farbton                         | • Befürchtet Frost   |
| • Dichte bei 1,0g ± 0,03g/cm <sup>3</sup> bei 20°C | • Brennpunkt: Keiner |

## SICHERHEITSMÄNAHMEN BEI DER ANWENDUNG

**1. MEDIENSCHUTZ:** Schützen Sie Oberflächen, die nicht abgedichtet werden sollen (Glas, PVC, etc.).

**2. SCHUTZ VON PERSONEN:** Enthält den bioziden Wirkstoff, Gemisch aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Bei der Anwendung Handschuhe und Schutzausrüstung tragen: Trockenanzug, PVC-Handschuhe; bei Spritzauftrag: Helm mit Schutzvisier; bei Walzenauftrag: Schutzbrille. Bei Reizung oder Hautausschlag mit viel Wasser waschen: 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 • April 2025

Seite 2/2