

SORTIMENT FÜR WASSER- / FETTABWEISENDE IMPRÄGNIERMITTEL



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



SCALP HYDROCOLOR PAE

GEBRAUCHSFERTIGE FARBige HYDROPHOBIERUNG FÜR DÄCHER UND
FASSADEN AUF WASSERBASIS - ERHÄLTlich IN 4 FARBTÖNEN
IDEAL FÜR EINE ANWENDUNG PER DROHNE



PRODUKTVORTEILE

- Gebrauchsfertiges Produkt
- Wasserabweisend und erneuert das Aussehen von Dächern/Fassaden, indem es sie färbt und schützt.
- Schützt wirksam vor der Bildung von Mikroorganismen.
- Begrenzt die städtische Verschmutzung
- Begrenzt den Zerfall von Dächern durch Frost/Tauwetter
- Abperleffekt
- Mikroporös
- Wässrige Basis
- Sprühbar
- VOC-frei
- Drohne = erhöhte Sicherheit, Zeitsparnis, gleichmäßige Sprühverteilung, Kostenreduktion



VERPACKUNG :

- In 20L, Palette mit 24 x 20L



ANWENDUNGSBEREICHE

SCALP HYDROCOLOR PAE ist ein innovatives Produkt zur Renovierung und zum Schutz von Dächern und Fassaden. Es wird verwendet, um Dächer und Fassaden wasserabweisend zu machen, zu schützen und zu renovieren, indem man sie einfärbt. SCALP HYDROCOLOR PAE ist wasserabweisend, schützt die behandelten Oberflächen vor Wassereintritt und Flecken, verhindert städtische Verschmutzung, die Bildung von Mikroorganismen sowie die Zersetzung durch Frost/Tauwetter. SCALP HYDROCOLOR PAE imprägniert die Oberfläche und färbt sie unter Wahrung ihres mineralischen Aussehens. SCALP HYDROCOLOR PAE ist in 4 Farbtönen erhältlich: ARDOISE, ANTHRACITE GRIS, TERRE DE SIENNE, ROUGE BRIQUE und ist ein hochwertiges, vielseitiges Produkt.

EINSATZ

1. VERDÜNNUNG: Produkt gebrauchsfertig, niemals verdünnen.

2. APPLIKATIONSMATERIAL: Rolle, Airless, mit Sprühdrohne kompatibel.

3. WIE ES FUNKTIONIERT: Das Produkt mit einem Rührgerät gut homogenisieren. Das Produkt von unten nach oben auf den zu behandelnden, sauberen und trockenen Untergrund bis zur Sättigung auftragen. In zwei Arbeitsgängen im Abstand von mindestens einer Stunde auftragen. Vermeiden Sie eine Überfüllung des Produkts, da dies zu Läufen führen kann, die nach dem Trocknen Spuren auf dem Untergrund

hinterlassen können. Wenn der Untergrund vorher abgespült wurde, mindestens 10 Tage warten, bevor SCALP HYDROCOLOR PAE aufgetragen wird.

Trocknungszeit (variiert je nach Witterung und Beschaffenheit des Untergrunds): 1 Stunde bei Berührung.

Polymerisierung: ab 24 Stunden.

4. ANWENDUNGSTEMPERATUR: Von 5 bis 50°C. Bei extremen Temperaturen reduziert sich der Wirkungsgrad

5. REINIGUNG DER WERKZEUGE: Die Reinigung der Werkzeuge sollte sofort nach Gebrauch mit Wasser erfolgen.

6. LEISTUNG: 6 bis 8 m² pro Liter, je nach Porosität des Untergrunds*.

7. LAGERUNG: Lagern Sie das Produkt in einem frostfreien Raum, geschützt vor schlechter Witterung und direkter Sonneneinstrahlung.

*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.
- Farbe: gefärbt nach der Farbkarte.
- Dichte bei 1g ± 0,03g/cm³ bei 20°C
- pH-Wert: 8
- Befürchtet Frost
- Brennpunkt: Keiner

SICHERHEITSMÄNAHMEN BEI DER ANWENDUNG

1. MEDIENSCHUTZ: Schütze die Oberflächen, die nicht wasserabweisend sein sollen (Glas, PVC...).

2. SCHUTZ VON PERSONEN: Enthält eine biozide Substanz, Gemisch aus 5-Chlor-2-methyl- 2H-isothiazol-3-on Methyl- 2H-isothiazol-3-on (3:1). Bei der Anwendung Handschuhe und Schutzausrüstung tragen: wasserdichter Overall, PVC-Handschuhe; bei Anwendung im Spritzverfahren: Helm mit Schutzvisier; bei Anwendung mit der Walze: Schutzbrille. Bei Hautreizung oder -ausschlag mit reichlich Wasser abwaschen: Arzt konsultieren.

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.