

WASSERBASIERTES IMPREGNIERMITTEL MIT ROHMATERIALIEN PFLANZLICHEN UND BIOSOURCING- URSPRUNGS

WASSERBASIERTES IMPREGNIERMITTEL FÜR ALLE ROHEN OBERFLÄCHEN
PRÄVENTIVES PRODUKT MIT ROHMATERIALIEN PFLANZLICHEN UND BIOSOURCING-
URSPRUNGS

PRODUKTVORTEILE



- Produkt auf Wasserbasis
- Enthält pflanzliche und biobasierte Rohstoffe
- Begrenzt Frostschäden
- Mikroporös
- Verändert weder das Aussehen noch die Porosität des Untergrunds
- Verhindert die Verschmutzung von Dächern, Wänden und Fassaden; und begrenzt die Bildung von Mikroorganismen
- Klassifizierung Innenraumklima : A+
- Sehr niedriger VOC-Gehalt
- Drohne = erhöhte Sicherheit, Zeitersparnis, gleichmäßige Sprühverteilung, Kostenreduktion



Verpackung:

- In 20L, Palette mit 24 x 20L
- In 5L, Packung mit 4 x 5L



ANWENDUNGSBEREICHE

SCALPFUGE EKO'R besteht aus pflanzlichen und biobasierten Rohstoffen und ist hauptsächlich für den Schutz von Mauern, Dächern und Fassaden sowie für alle porösen Materialien bestimmt. Es ist ideal für hydraulische Beschichtungen, Steine, Ziegel, Marmor, Beton, Dachziegel, Schiefer und Faserzement. SCALPFUGE EKO'R ist VOC-frei, begrenzt die Verschmutzung der behandelten Oberflächen und lässt die Materialien atmen, ohne ihr Aussehen zu verändern.

EINSATZ

VERDÜNNUNG: Gebrauchsfertig, niemals verdünnen

MATERIAL ZUR ANWENDUNG: Pinsel, Bürste oder Sprühgerät, mit Sprühdrohne kompatibel.

BEDIENFORM: SCALPFUGE EKO'R gut homogenisieren und dann auf den zu behandelnden Untergrund von unten nach oben bis zur Sättigung des Untergrunds auftragen. Zwei Durchgänge im Abstand von 10 Minuten auftragen. Vermeiden Sie eine Überlastung des Produkts, die zu Läufern führen könnte, die Spuren auf dem Untergrund hinterlassen könnten. SCALPFUGE EKO'R auf sauberen (neuen oder gereinigten) Untergründen auftragen.

EINWIRKZEIT: SCALPFUGE EKO'R ist ein Imprägnierungsprodukt. Die Hydrophobierung wird sofort nach dem Auftragen von SCALPFUGE EKO'R wirksam.



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

ANWENDUNGSTEMPERATUR: Von 5° C bis 50° C. Bei extremen Temperaturen wird die Wirksamkeit reduziert.

REINIGUNG VON WERKZEUGEN: Die Reinigung von Werkzeugen sollte gleich nach der Anwendung mit Wasser erfolgen.

ERGIEBIGKEIT: Je nach Materialien und deren Porosität.

LAGERUNG: Das Produkt in einem frostfreien Lokal vor Unwetter und direkten Sonnenstrahlen geschützt aufbewahren. Nicht bei einer Temperatur von < 5°C aufbewahren.

*Die Angaben zur Ergiebigkeit dienen nur als Richtwerte. Diese Daten ermöglichen, Kostenberechnungen von Baustellen zu schätzen. Sie sind unter keinen Umständen verbindlich. Allein Testversuche können mit Genauigkeit die Produktmengen bestimmen, die je nach zu behandelnder Fläche anzuwenden sind

PHYSIKALISCH-CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Milchige Flüssigkeit• Volumengewicht von 0.99 +/- 0.03 g /cm³ bei 20°C | <ul style="list-style-type: none">• pH-Wert: 6• Frostopfindlich• Flammpunkt: Keiner |
|--|---|

SICHERHEITSMÄßNAHMEN BEI DER ANWENDUNG

SCHUTZ DER FLÄCHEN: Nicht zu imprägnierende Flächen schützen (Glas, PVC usw.).

SCHUTZ DER PERSONEN: Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei Berührung sofort mit Wasser waschen. PVC-Handschuhe tragen. Bei einem Gebrauch als Pulverisierung einen Helm mit Schutzvisier für das Gesicht tragen. Bei einer Anwendung mit der Rolle oder der Bürste eine Schutzbrille tragen. Einen angemessenen Schutzanzug tragen (undurchlässig).

Wichtig: Der Inhalt dieser Informationen entstammt unserer Produkterfahrung. Er kann uns nicht für den jeweiligen Gebrauchsfall haftbar machen. In Anbetracht der besonderen Spezifitäten jeder Fläche (Abnutzung, Beeinträchtigung der Integralität und/oder der Eigenschaften, chemische Zusammensetzung usw.) und zur Vermeidung jeglicher Beschädigung der zu behandelnden Fläche ist es notwendig, einen Testversuch mit dem Scalp Produkt auf einer kleinen zu behandelnden Fläche unter Einhaltung der Anwendungsprozedur durchzuführen, um das Ausbleiben jeglicher Beeinträchtigung sicherzustellen. Sehen Sie das Sicherheitsdatenblatt ein (SDB)



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