

SCALP RENOV'EXPRESS

HOCHWIRKSAMER EXPRESS-FASSADENREINIGER UND -
KESSELSTEINLÖSER



PRODUKTVORTEILE



- Sofortige Effizienz: 15 min bis 2 h
- Hochleistungsfähiges Produkt mit Remanenzwirkung
- Sehr einfache Anwendung
- Pulverisierbar (effizientes Ausspülen des Pulverisators nach der Anwendung)
- Ohne Abspülen (es sei denn, die Fläche wird neu gestrichen oder wasserbeständig imprägniert)



★★★★★
HOCHWERTIGE
PRODUKTE



VERPACKUNG :

- IN FÄSSERN ZU 200 L
- ZU 20 L, PALETTE MIT 24 X 20 L
- ZU 5 L, PAKET MIT 4 X 5 L

ANWENDUNGSBEREICHE

SCALP RENOV'EXPRESS ist zum Entfernen von Verunreinigungen und Verschmutzung aus der Luft (Kohlenstoffoxid und sonstiges) gedacht. Es wird auf Flächen vom Typ Dickbeschichtungen/Festbeschichtungen, Steinen, Backsteinen, Zement, Faserzementen, Beton, Schiefer, Ziegeln, Hydraulik- oder Kalkbeschichtungen usw. angewendet.

EINSATZ

- 1. VERDÜNNUNG:** SCALP RENOV'EXPRESS ist ein gebrauchsfertiges Produkt.
- 2. MATERIALIEN ZUR ANWENDUNG:** Material aus Nylon oder Synthetikfasern: Rolle, Bürste, Pinsel. Mit dem geeigneten Material pulverisierbar, keine Metallteile auf dem Pulverisierungsgerät: siehe unseren Kundendienst).
- 3. BEDIENFORM:** SCALP RENOV'EXPRESS gut vermengen, danach von unten nach oben auf die zu behandelnde Fassade auftragen. Einwirken lassen. Kein Abspülen notwendig, es sei denn die Fläche wird neu gestrichen oder bei einer wasserabweisenden Anwendung oder bzw. einem nassen Effekt nach 48 Stunden (siehe unseren Kundendienst). Den Vorgang bei Bedarf wiederholen. Bei einer Anwendung auf Putz oder Kalk unseren Kundendienst um Rat fragen.



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

4. EINWIRKZEIT: Unmittelbare Wirkung.

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

6. REINIGUNG VON WERKZEUGEN: Die Reinigung der Werkzeuge erfolgt mit Wasser gleich nach der Anwendung.

7. ERGIEBIGKEIT: ca. 150 bis 200 ml /m².*

8. 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

- Wässriges Produkt auf Basis von Natriumhypochlorit
- Gelbliche Flüssigkeit
- Volumengewicht von 1.16 +/- 0.03 g /cm³ bei 20°C
- pH-Wert: >13
- Frostempfindlich,
- Flammpunkt: Keiner

SICHERHEITSMÄßNAHMEN BEI DER ANWENDUNG

1. SCHUTZ DER FLÄCHEN: Zink, Aluminium, galvanisierten Stahl, Kupfer, PVC, Möbelstoffe, metallische oder gestrichene Flächen und die umgebende Vegetation schützen. Jede nicht zu reinigende Fläche schützen

2. SCHUTZ DER PERSONEN: Das Produkt ist ätzend. Der Nutzer sollte sich angemessen und wirkungsvoll schützen, Berührung mit der Haut und den Augen vermeiden. Bei Berührung sofort und gründlich mit viel Wasser waschen. Dämpfe nicht einatmen und nicht mit Säuren mischen. PVC-Handschuhe tragen. Bei einer Spritzverarbeitung 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).

Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen und sofort einen Arzt aufsuchen und ihm die Verpackung oder das Etikett zeigen. Die nächste Antgiftzentrale anrufen. (Paris: 01 40 05 48 48 Lyon: 04 72 11 69 11 Marseille: 04 91 74 51 80)

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 Integrität 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.

Technikdatenblatt • Der Mai 2021
Seite 2/2

