

SCALP FACANET PAE

HOCHWIRKSAMER SCHMUTZENTFERNER & REINIGER
CHLORFREIES, SPÜLMITTELFREIES PRODUKT FÜR FASSADEN, DÄCHER,
WÄNDE UND BÖDEN IM FREIEN
IDEAL FÜR EINE ANWENDUNG PER DROHNE



PRODUKTVORTEILE

- Sprühbar
- Wirkt gründlich und entfernt alle Arten von Schmutz: Luftverschmutzung,
- Ohne Nachspülen und ab 48 Stunden überstreichbar. Eventuell den zu beschichtenden Untergrund abbürsten, um sicherzustellen, dass keine losen Teile mehr vorhanden sind.
- Ohne Chlor, Natronlauge und Pottasche.
- Geruchsarm
- Ohne Nachspülen
- Ohne VOC
- Drohne = erhöhte Sicherheit, Zeitersparnis, gleichmäßige Sprühverteilung, Kostenreduktion



VERPACKUNG:

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



ANWENDUNGSBEREICHE

SCALP FACANET PAE ist speziell entwickelt, um eine effektive Reinigung und Entfettung von Fassaden, Dächern, Wänden und Außenböden zu ermöglichen. Es ist ideal für die Behandlung von Dächern, Terrassen und kieshaltigen Oberflächen und eignet sich hervorragend für Oberflächen aus Stein, Ziegeln, Zement, Faserzement, Beton, hydraulischen und organischen Putz usw., die durch städtische Luftverschmutzung (Rußablagerungen, Staub, feine Partikel) verunreinigt wurden. Es entfernt auch alle Arten von Verschmutzungen, die sich auf der Oberfläche der Materialien angesammelt haben.

Wenn Sie dieses Produkt verwenden, können Sie den ursprünglichen Zustand von Fassaden, Dächern, Wänden und Böden wiederherstellen.

Er eignet sich auch für die Anwendung mit einer Drohne, insbesondere zur Reinigung und Entfettung von Fassaden und Wänden – selbst in unzugänglichen oder höher gelegenen Bereichen

EINSATZ

1. VERDÜNNUNG: Gebrauchsfertiges Produkt, nicht verdünnen.

2. MATERIALIEN ZUR ANWENDUNG: Rolle, Niederdruckspritze, Airless, mit Sprühdrohne kompatibel.

ANWENDUNG: Das Produkt in einer Menge von durchschnittlich 250 g/m² je nach Verschmutzung auf trockenen Untergrund von unten nach oben auftragen.



SCALP ist ein französischer Familienbetrieb, der seit 65 Jahren Reinigungs-, Schutz- und Beratungsdienstleistungen im Bauwesen anbietet.

Das Produkt nicht abspülen. Im Laufe der Stunden und Tage wird die Verschmutzung verschwinden. Ab 48 Stunden überstreichbar. Das Produkt bei trockenem Wetter auftragen.

4. EINWIRKZEIT: Von 48 Stunden bis zu mehreren Monaten.

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. 550 bis 350g /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

- | | |
|--|------------------------------|
| • Gelbliche, farblose Flüssigkeit | • pH-Wert: 7 |
| • Volumengewicht von 0,99 +/- 0.03 g /cm ³ bei 20°C | • Frostscheu, aber umkehrbar |
| | • Flammpunkt: Keiner |

SICHERHEITSMÄßNAHMEN BEI DER ANWENDUNG

1. SCHUTZ DER FLÄCHEN: Schützen Sie alle Oberflächen, die nicht gereinigt werden sollen. Es ist ratsam, vor der Anwendung des Produkts auf allen Untergründen Vorversuche zu machen.

2. SCHUTZ DER PERSONEN: Bei Kontakt sofort mit viel Wasser waschen. Dämpfe nicht einatmen und nicht mit Säuren mischen. Handschuhe aus PVC tragen. Bei der Anwendung im Spritzverfahren einen Helm mit Gesichtsschutzvisier tragen. Bei Auftrag mit Rolle oder Bürste eine Schutzbrille tragen. Einen geeigneten (wasserdichten) Overall tragen. Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen, sofort einen Arzt aufsuchen und ihm die Verpackung oder das Etikett zeigen. Nächstgelegene Giftnotrufzentrale kontaktieren.

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.