

ANTI-GRAFF S



COV-FREIER SCHUTZ

NEUE GENERATION

FILMBILDENDER, AUFOPFERUNGSVOLLER ANTI-GRAFFITI-SCHUTZ AUF WASSERBASIS - MATTE FINISH

PRODUKTVORTEILE



FÜR ALLE FLÄCHEN
GEEIGNET



HOCHWERTIGE
PRODUKTE



- VOC-frei
- Wasserbasis
- Verändert nicht die Wasserdampfdurchlässigkeit
- Unverseifbar
- Farblos, in matter Ausführung
- Hohe UV-Beständigkeit: vergilbt nicht
- Ein-Komponenten-Produkt
- Für innen und außen geeignet
- 2-in-1-Produkt: Graffiti-Schutz und wasserabweisend
- Verhindert Verkohlungeffekte
- Raumluftklassifizierung: A



Verpackung:

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

ANWENDUNGSBEREICHE

ANTI-GRAFF S EKO'R ist ein filmbildender und opfernder Anti-Graffiti-Schutz auf Wasserbasis. Es schützt poröse, rohe Untergründe wie Stein, Beton, Zement, Holz, hydraulischen Putz; gegen alle Graffiti sowie gegen das Eindringen von Wasser. ANTI GRAFF S EKO'R kann sowohl im Außen- als auch im Innenbereich verwendet werden.

EINSATZ

VERDÜNNUNG: Gebrauchsfertig, nicht verdünnen.

MATERIALIEN ZUR ANWENDUNG: Rolle, Airless.

BEDIENFORM: ANTI-GRAFF S EKO'R gut homogenisieren, bevor es in zwei gekreuzten Schichten im Abstand von 4 Stunden aufgetragen wird (warten, bis die erste Schicht getrocknet ist). Eine Überlastung des Produkts ist zu vermeiden.

GRAFFITI-ENTFERNUNG: Graffiti können auf zwei Arten entfernt werden: mit heißem Wasser bei einer Mindesttemperatur von 90°C und einem Druck von 90. Bei beiden Arten der Reinigung wird man feststellen, dass der Schutz verschwindet und daher erneuert werden muss.

ANWENDUNGSZEIT: Der Schutz wird nach ca. 72 Stunden wirksam (abhängig von der Außentemperatur).

ANWENDUNGSTEMPERATUR: 5 bis 50°C. Bei extremen Temperaturen ist die Wirksamkeit reduziert. Nicht bei Temperaturen unter 5°C anwenden.

WERKZEUG-REINIGUNG: Werkzeuge sollten sofort nach Gebrauch mit Wasser gereinigt werden.



SCALP SAS, ein von EcoVadis bewertetes Unternehmen - die Auszeichnung wird dem Unternehmen und nicht dem Produkt verliehen.

SCALP[®]
SAS

SCALP ist ein französisches Familienunternehmen, das Reinigungs-, Schutz- und Pflegeprodukte herstellt und sich seit über 70 Jahren auf den Bausektor spezialisiert hat.

LEISTUNG: Von 150 bis 200g/m²* pro Schicht, abhängig von der Porosität des Untergrundes.

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

*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">• Wässrige Emulsion• Milchig aussehende Flüssigkeit• Volumengewicht von 1,05 +/- 0,03 g /cm³ bei 20°C | <ul style="list-style-type: none">• pH : 8• Frostempfindlich• Flammpunkt: Keiner |
|--|--|

SICHERHEITSMÄßNAHMEN BEI DER ANWENDUNG

1. SCHUTZ DER FLÄCHEN Benötigt keinen Schutz, eventuelle Spritzer schnell mit einem Lappen entfernen.

2. SCHUTZ DER PERSONEN: Kontakt mit den Augen und der Haut vermeiden. PVC-Handschuhe und Schutzbrille tragen. Bei Kontakt mit Wasser abwaschen.

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 SAS, ein von EcoVadis bewertetes Unternehmen - die Auszeichnung wird dem Unternehmen und nicht dem Produkt verliehen.

SCALP[®] SAS

SCALP ist ein französisches Familienunternehmen, das Reinigungs-, Schutz- und Pflegeprodukte herstellt und sich seit über 70 Jahren auf den Bausektor spezialisiert hat.