## **Produktinformation**

## Schatten-Entferner \*plus\*

Reiniger zum Entfernen von hartnäckigen Graffiti-Schatten

Eigenschaften: Schatten-Entferner \*plus\* ist ein flüssiger Graffiti-Schatten-Entferner. Schatten-Entferner

\*plus\* entfernt restliche Farbpigmente von Sprühfarben und Markern und ist auf vielen porösen Oberflächen einsetzbar z.B. Naturstein, Klinker, Ziegel, Beton, Keramik u.v.m.

Dosierung: pur

Verarbeitung: Die Materialverträglichkeit an einer unauffälligen Stelle prüfen!

Der Untergrund muss sauber und trocken sein. Schatten-Entferner \*plus\* wird mit Pinsel, Quaste oder Bürste (je nach Größe und örtlichen Gegebenheiten) satt aufgetragen. Die behandelte/n Fläche/n mit Folie (PE oder PP) abdecken. Die Einwirkzeit ist abhängig von Untergrund, Art der Verschmutzung/der verwendeten Farbe, Temperatur und kann bis zu 24

Stunden betragen. Das Produkt wirkt selbsttätig.

Anschließend die Flächen mit Heißwasser-Hochdruckreiniger mit niedrigem Druck

abwaschen.

Bei sehr alten, durch die Sonne eingebrannten Graffities oder hartnäckigen Farben den

Vorgang auf trockenen Untergrund ggf. mehrfach wiederholen.

Verarbeitungshinweise: Die Materialverträglichkeit an einer unauffälligen Stelle prüfen!

Um Verbrauch, Materialverträglichkeit und Wirksamkeit zu bestimmen, ist eine Musterfläche

anzulegen.

Verarbeitungstemperatur +5° bis +30°C. Je niedriger die Temperatur, desto länger ist die Einwirkzeit. Vor Frost schützen. Bauteile und Flächen, die nicht mit dem Produkt in Berührung kommen sollen, sind zu schützen (Metalle aller Art, Teppiche, Stoffe, Naturholz

und Pflanzen etc.). Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Verbrauch: ca. 200 ml/m², je nach Verschmutzung/Auftrag/Untergrund

Hinweise: Bauteile und Flächen, die nicht mit dem Produkt in Berührung kommen sollen, sind zu

schützen (Metalle aller Art, Teppiche, Stoffe, Naturholz und Pflanzen etc.).

Das Produkt ist säure-, phosphat- und tensidfrei, kann im Innen- und Außenbereich

verwendet werden.

Bitte beachten Sie unbedingt die Verarbeitungs- und Sicherheitshinweise auf dem EG-

Sicherheitsdatenblatt.

Technische pH-Wert (bei 20°C) 13,5

Daten: 6 Monate im Originalgebinde

Inhaltsstoffe: Natriumhypochlorit, Natriumhydroxid

UN-Nummer: 1791

Gebindegröße: 12,5 kg Gebinde, 6 x 1 kg im Karton

Art.Nr.: 10644 – 12,5 kg Gebinde

10645 - 6 x 1 kg im Karton