

# SCHATTENENTFERNER RFM-77

**Beschreibung:** Alkalischer Schattenentferner ist ein hoch effektiver, alkalischer Schattenentferner auf Glykol-Basis.

**Anwendung:** Vorgesehen vor allem für Rückstände von Farbschatten nach der Graffitireinigung auf fast allen Untergründen (z.B. Beton, Ziegel, und Putz\*). Bitte beachten, dass die Fassadenfarben angegriffen werden können. Wir empfehlen, vor der Anwendung eine Materialverträglichkeits-Prüfung an einer unauffälligen Stelle durchführen.

**Eigenschaften:**

- intensive Schmutzlösekraft
- geeignet für Natur- und Kunststein
- für porentiefe Entfrenung von tiefsitzenden Verschmutzungen aller Art



## Technische Daten

|                         |                   |                    |                     |
|-------------------------|-------------------|--------------------|---------------------|
| <b>Erscheinungsbild</b> | flüssig, gelblich | <b>Einwirkzeit</b> | ca. 10-30 Minuten   |
| <b>PH-Wert</b>          | 13                | <b>Haltbarkeit</b> | 12 Mt./ Prod.-Datum |

**Verarbeitung:** Schattenentferner RFM-77 mit Wasser verdünnen. Auf 200-1000ml ca. 10 Liter Wasser beimischen. Mischung auf verfärbten Untergrund aufsprühen und mit Pinsel oder Bürste gründlich einarbeiten. Ca. 10-30 Minuten einwirken lassen, bis sich die Farbe löst und anschliessend mit Wasser genügend abspülen.

**Verpackung:**

|              |                 |
|--------------|-----------------|
| <b>Bidon</b> | <b>10 Liter</b> |
|--------------|-----------------|

**Lagerung-Haltbarkeit:** Originalgebinde nicht über 20°C und nicht länger als 12 Monate lagern. Höhere Temperaturen verkürzen die Lagerzeit. Immer gut verschliessen!

**Sicherheits-hinweise:** **Schutzbrille, Gesichts-/Atemschutzmaske und geeignete Handschuhe tragen! Siehe Sicherheitsdatenblatt. Ätzwirkung. Verursacht bei direktem Kontakt schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Gesundheitsschädlich bei Einatmen. Kann die Atemwege reizen.**

Unsere technischen Richtlinien sollen nach bestem Wissen beraten, sie beruhen auf zuverlässigen Versuchsreihen und praktischen Erfahrung. Die darin enthaltenen Angaben und Daten halten wir für zuverlässig, sie sind aber unverbindlich. Vor einer Verwendung dieses Produktes sind entsprechende Eigenversuche vorzunehmen, um sicherzustellen, dass das Produkt die geforderten Bedingungen erfüllt. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden sollte. Im Übrigen verweisen wir auf unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.