

# Technisches Merkblatt

## Graffiti-Schatten-EX

### Graffiti-Schattenentferner mit Neutralisator

- Produktbeschreibung:** Graffiti-Schatten-EX beseitigt zurückbleibende Farbschatten nach Graffiti-Entfernungen. Das Produkt ist hochalkalisch aber biologisch abbaubar. Graffiti-Schatten-EX wurde speziell für den Einsatz auf Marmor, Travertin, Muschelkalk und Sandstein entwickelt, kann aber auch auf anderen alkalischen Untergründen angewendet werden. Er entfernt zuverlässig alle Arten von Sprühfarben, Lacke, Ölfarben etc. Der Untergrund muss nach einer Behandlung neutralisiert werden, um so den natürlichen pH Wert des Untergrunds wieder einzustellen.
- Anwendungsgebiete:** Graffiti-Schatten-Ex eignet sich auch für alle mineralischen Untergründe, Zement- und Kalk-gebundenen Kunststeinarten wie Terrazzo, Betonwerksteine, Fliesen und Putze..
- Verarbeitungsinformation:** Graffiti-Schatten-EX mit Deckenbürste o. Quast oder Airless-Gerät auf die vorher gut angefeuchteten Problemstellen satt auftragen (Schichtstärke ca. 1 mm) Um ein Abtrocknen zu verhindern, sollte die Stelle mit einer handelsüblichen Plastikfolie abgedeckt werden. Die Einwirkzeit kann je nach Problemfall über mehrere Tage sein. Mit einer harten Bürste an einer Stelle reiben. Wenn Farbspuren an den Borsten sichtbar sind, kann das Material mit einem Hochdruckreiniger (empf. 50°C 100 bar) abgewaschen werden, bis sich an der Düse kein Schaum mehr bildet. Anschließend die nasse Fläche mit dem Neutralisator einsprühen oder -streichen und nach kurzer Einwirkzeit mit Klarwasser abspülen. PH-Wert-Kontrolle !
- Technische Daten:**
- |                |  |
|----------------|--|
| Inhaltsstoffe: | Phosphate, Tenside, alkalische Kombination |
| Dichte:        | ca. 1.200 g/l                              |
| PH-Wert:       | pur 14                                     |
| Viskosität:    | 10.000 - 11.000 cp                         |
- Schutzmaßnahmen:** Sehr stark alkalisch. Produkt ruft Verätzungen hervor! Schutzkleidung (Ölzeug), Schutzbrille (empf. Gesichtsschutz) und -handschuhe tragen. Während der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen.
- Lagerung:** festverschlossen im Originalgebinde in einem gut belüfteten, frostfreien Raum, vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Keine Begrenzung der Lagerfähigkeit. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.
- Untergrund:** Alle kalkhaltigen und silikathaltigen Gesteinsarten.
- Verbrauch:** ca. 100 - 350g pro qm (genaue Verbrauchsmenge über Musterfläche ermitteln).

### VOR FROST SCHÜTZEN!

Weitere Hinweise zu unseren Produkten entnehmen Sie bitte den Sicherheitsdatenblättern.

Die Angaben in diesem technischen Merkblatt basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Versuchen. Eine rechtliche verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen korrekten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind von Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.