

Graffitiertferner Gel

Gelartiger, kraftvoller Reiniger

Eigenschaften Einsatzgebiete

Graffitiertferner Gel wird überall dort eingesetzt wo eine längere Einwirkzeit benötigt wird. Besonders auf stark saugendem Untergrund bzw. alten Graffiti. Entfernt mühelos Graffiti an Fassaden sowie Farben und Lacke, Dichtungsreste, Teer, Harze, verharztes Öl, Kohlerückstände, Kunstharzlacke, Nitrolacke, Dispersion- und Ölfarben.

Anwendbar bei Metall, Holz, Glas und Keramik.

Mit Graffiti-Gel können nicht nur Graffiti zuverlässig entfernt werden. Weitere Einsatzgebiete sind die Entfernung von Gummi- und Klebstoff-Rückständen, Wachsschichten, Bitumen, eingebrannten Ruß-Partikeln, Lackierungen sowie alten Versiegelungen und Beschichtungen. Aufgrund seiner vielseitigen Einsatzmöglichkeiten ist Graffiti-Gel universell in der gesamten Industrie und Handwerk zu Hause.

Nicht zu verwenden bei Kunststoffen wie PVC, Linoleum und synthetischen Geweben. Nicht auf lackierten Flächen anwenden, da Farben angelöst werden.

Anwendung

Nur verdünnt anwenden, nicht mit Wasser mischbar

Graffitiertferner Gel mit einem Pinsel auftragen. Die zu behandelnden Oberflächen satt einstreichen. Nach einer Einwirkzeit, die sich nach Alter und Stärke der Verschmutzung richtet, kann die Oberfläche abgewischt oder mit Hochdruck abgespritzt werden. Auf sehr porösen Oberflächen den Vorgang evtl. mehrmals wiederholen.

Zu Beginn unbedingt Arbeitsprobe durchführen, um die Reinigungs-/Materialbeständigkeit des Untergrundes zu prüfen. Anwendung an verdeckter Stelle auf Verträglichkeit prüfen. Für unsachgemäßen Gebrauch kann keine Haftung

übernommen werden.

- Verbrauch** Je nach Verschmutzung bzw. Aufnahmefähigkeit der Oberfläche stark unterschiedlich.
- Technische Daten** Gemisch aus Lösemitteln, vor Sonneneinstrahlung schützen
- Wichtige Inhaltstoffe** Terpene, Dipropylenglykol, Isopropylalkohol, Verdicker
- Wichtige Hinweise**
- Unzugänglich für Kinder aufbewahren
 - Im geschlossenen Gebinde lagern und vor Sonneneinstrahlung schützen
 - Für gute Durchlüftung sorgen
 - Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden
 - Hinweise im Sicherheitsdatenblatt unbedingt berücksichtigen

Die Angaben auf dieser Produktinformation entsprechen unseren neuesten Erkenntnissen und dienen der Beratung unserer Kunden. Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.

Stand Januar 2016