

Produktinformation

Produktbeschreibung:

„Graffiti Entferner F“ ist ein flüssiger, hochaktiver Reiniger mit schneller Wirkung. „Graffiti Entferner F“ entfernt Graffiti, Farben und Filzstiftschmierereien auf Fassaden, Wänden, Beton, Ziegel, Klinker, Trennwänden, einbrennlackierten Flächen, Außen- und Innenflächen von Verkehrsmitteln usw.

Anwendung:

Bei Verwendung im Innenbereich müssen die Räume gut belüftet sein.

Vor Arbeitsbeginn an verdeckter Stelle Materialverträglichkeit testen. Nicht anwenden bei gestrichenen Untergrundflächen und Kunststoffen, z.B. Makrolon. (Polyester) Graffiti Entferner F aufsprühen, mit Pinsel oder Naturhaarbürste verreiben, einwirken lassen. Einwirkungszeiten sind abhängig von Farben, Außen- und Untergrundtemperatur, Saugfähigkeit des Untergrundes. Gelöste Farbe mit einem Tuch aufnehmen. Bei Mauerwerk nur bei Bedarf mit Heißwasser – Hochdruckreiniger nachspülen. Bei großen Flächen Hochdruckreiniger verwenden. Bei Farbresten/Schatten den Vorgang wiederholen, Einwirkungszeiten ggf. verlängern.

Tipp: An kleiner Fläche probieren, wie sich die Farbe gelöst hat. Mit dem Dampfstrahler oder Hochdruckreiniger von unten nach oben arbeiten, da Wasser den Graffitientferner neutralisieren kann. Nach der Reinigung empfehlen wir die Substrate mit unserem Graffitischutz zu versehen.

Hinweise:

Der Graffitientferner ist ein Produkt, welches aufgrund seiner guten Lösekraft speziell zur Entfernung von Farben, öl- und fetthaltigen Anstrichen bestens geeignet ist. Nach Durchdringung der Farbschicht, werden mit dem Dampfstrahler oder Hochdruckreiniger die Farbreste abgespritzt oder auf Lackflächen mittels nasser (weicher) Bürste oder Tuch entfernt.

Technische Daten:

Beschaffenheit: Klare Flüssigkeit

Inhaltsstoffe: >30% wasserlösliche Lösemittel, <5% nichtionische Tenside.

Haltbarkeit: 6 Monate bei Lagerung von +10° C bis + 30°C

Sicherheitshinweise:

Unter Verschluss aufbewahren, darf nicht in die Hände von Kinder gelangen. Reizt die Augen. R 10 Entzündlich, R 10 Dämpfe nicht einatmen, können Schläfrigkeit verursachen Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen. Bei Verschlucken sofort Arzt konsultieren. Bei unzureichender Belüftung Atemschutz verwenden. Geeignete Schutzkleidung und Schutzbrille tragen.

Technischer Service

Unsere Produktinformationen und anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Da diese Anwendung dieses Produkts außerhalb unseres Einflusses liegt, übernehmen wir keine Haftung nur für gleichbleibende Qualität. Änderungen und Aktualisierungen im Rahmen des technischen Fortschritts und der betrieblichen Weiterentwicklung bleiben vorbehalten. Diese Informationen sind unverbindlich. Sie sollen lediglich über die Beschaffenheit unserer Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie stellen keine Garantie dar und haben nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften oder die Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Der Abnehmer oder Benutzer wird dadurch nicht von einer eigenen Prüfung der Eignung für die beabsichtigten Verfahren, Zwecke und Anwendungen durch dafür qualifiziertes Personal befreit. Dies gilt auch hinsichtlich der Wahrung von Schutzrechten Dritter. Die Erwähnung von Marken- oder Handelsnamen anderer Unternehmen erfolgt lediglich beispielhaft und ist keine Empfehlung, sie schließt die Verwendung anderer gleichartiger Produkte nicht aus.