

- wasserbasierend
- ergiebig
- NMP-, NEP- und CKW-frei

Produktbeschreibung und Haupteigenschaften

GRAFFINET® Stripper ist ein hochwirksamer, sauer eingestellter Entlacker und Beschichtungsentferner mit ausgezeichnetem Lösevermögen.

GRAFFINET® Stripper löst 1K- und 2K-Lacke, Wasserlacke, Epoxylacke und Pulverbeschichtungen.

Anwendung

GRAFFINET® Stripper Flüssig auf die zu behandelnde Fläche geben bzw. GRAFFINET® Stripper Gel mit einem Pinsel/Bürste satt einstreichen und einwirken lassen.

Die gelöste Beschichtung mit Hochdruckreiniger entfernen oder händisch mit einem Raketel abnehmen und anschließend mit klarem Wasser abspülen.

Insbesondere 2K-PU-Lacke benötigen eine längere Einwirkzeit (6 bis 8 Std.). In diesen Fällen sollte die Abbeizerschicht mit einer Schutzfolie abgedeckt werden, um eine zu schnelle Austrocknung des Reinigers zu verhindern.

GRAFFINET® Stripper Gel und GRAFFINET® Stripper Flüssig erzielen beste Reinigungsergebnisse bei Temperaturen über +15 °C. Die Verwendung des Reinigers bei Temperaturen unter +10 °C ist nicht empfehlenswert.

Verbrauch

GRAFFINET® Stripper in der gelieferten Konzentration benutzen.

Unsere Erfahrungswerte beim Verbrauch:

Gel: ca. 0,3 - 1,0 kg/m²

Flüssig: ca. 0,3 - 0,6 l/m²

Allgemeine Hinweise

Vor Anwendung Verträglichkeitstest an kleiner Stelle durchführen! Das Produkt nicht auf säureempfindliche Flächen anwenden!

Technische Daten

	Stripper Gel	Stripper Flüssig
Aggregatzustand:	viskos	flüssig
Farbe:	hell	
Geruch:	schwach riechend	
Flammpunkt:	> 65 °C	
pH-Wert:	2 - 3	
Dichte:	1,07 g/cm ³	1,05 g/cm ³

Sicherheitshinweise

Nur für den gewerblichen Gebrauch.

Bei der Arbeit Handschuhe tragen. Berührung mit der Haut vermeiden. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt.

Lagerung

Kann mindestens zwei Jahre ab Produktionsdatum in der ungeöffneten Originalverpackung ohne Qualitätseinbußen gelagert werden. Vor Frost, direkter Sonneneinstrahlung und Verunreinigungen schützen. Nach Gebrauch das Gebinde gut verschließen.

Wassergefährdungsklasse: WGK 1 (Selbsteinstuftung)

Gebindegrößen

Stripper Gel: 1 kg – 5 kg – 10 kg

Stripper Flüssig: 500 ml – 1 l – 5 l – 10 l – 25 l

Stripper

Beschichtungsentferner, Gel und Flüssig

Art.-Nr.: 1-513 (Flüssig), 1-514 (Gel),

Seite 2/2

Dieses Datenblatt, wie auch alle weiteren Empfehlungen und technischen Informationen, dient ausschließlich zur Beschreibung der Eigenschaften des Produktes, seiner Anwendungsgebiete und seiner Verarbeitung.

Die hier wiedergegebenen Daten und Informationen basieren auf technischen Erkenntnissen, welche aus entsprechender Literatur sowie aus Versuchen in Labor und Praxis stammen.

Die in diesem Datenblatt gemachten Angaben zum Verbrauch sind Erfahrungswerte. Sie können daher von Anwendungsfall zu Anwendungsfall aufgrund anderer Bedingungen vor Ort schwanken. Der tatsächliche Materialbedarf sowie die Eignung des Produktes kann nur direkt am Objekt durch das Anlegen von Musterflächen ermittelt werden. Dieses liegt in der Verantwortung des Kunden. Die Verwendung der Produkte erfolgt unter der Verantwortung der jeweiligen Anwender. Rechtsverbindlichkeiten können aus diesem technischen Merkblatt nicht abgeleitet werden.

Dieses technische Merkblatt ersetzt alle früheren Ausgaben.

(Stand 02/2023)