


PROFESSIONAL LINE


Fleckenentfernung

EPOXY REMOVER

Fleckentferner zum Entfernen dicker Epoxidrückstände und synthetischer Rückstände wie Lacke oder Harze

EPOXY REMOVER ist ein Fleckenentferner auf Lösungsmittelbasis, der zum Entfernen dicker Rückstände von Epoxidharzmörtel, Polyesterspachtelmassen und -spachteln, Lacken und allgemein synthetischen Materialien, die sich auf der Oberfläche der Materialien abgelagert haben, verwendet wird. Darüber hinaus ist das Produkt dank seiner spezifischen Formulierung in der Lage, bei Bedarf auch Epoxidfugen zu entfernen.

VORTEILE

- ✓ Tolle fleckenlösende Wirkung
- ✓ Einfache Anwendung
- ✓ Geeignet zum Entfernen von Epoxidmörtel

VERWENDET

Dieses Produkt kann sowohl drinnen als auch draußen verwendet werden. Geeignet für Stahl, Aluminium, Beton-Marmor-Agglomerat, Harz-Marmor-Agglomerat, Harz-Quarz-Agglomerat, Schiefer, Sandstein, Basaltina – Lavastein, geschmolzener Basalt, Zement, Zement, rissige Keramik, glasierte Keramik, Klinker, Cotto, Granit, natürliche Porzellanfliesen, strukturierte Fliesen, Zementfugen, Kalkstein, Marmor, Ziegel, Metall, Parkett und Naturholz, Kunststein (Ecopietra), Porphyr, Quarzit, Terrakotta, Travertin, Tuffstein, Glas. Nicht für Teppiche und Stoffe geeignet.

ANWENDUNGSGERÄTE Pinsel, Spachtel, Direktauftrag

ANWENDUNGSSCHRITTE **Oberflächenvorbereitung**

- Führen Sie eine gründliche Reinigung des Trägers durch und achten Sie darauf, Staub und Schmutz von der Oberfläche zu entfernen.
- Tragen Sie **EPOXY REMOVER** nicht auf nassen Oberflächen auf, achten Sie daher darauf, dass die zu behandelnde Oberfläche trocken oder höchstens leicht feucht ist.
- Tragen Sie **EPOXY REMOVER** nicht auf überhitzten Oberflächen auf. Wir empfehlen, die Anwendung in den kühlest Stunden des Tages durchzuführen.

Anwendung

Vor dem Auftragen des Produkts ist ein Vorversuch an einer unbelichteten Stelle oder einem unbenutzten Materialstück erforderlich, um die Eignung des Produkts zu prüfen.

- Das Produkt muss pur verwendet werden. Tragen Sie das Produkt direkt auf die zu behandelnde Oberfläche auf. Verwenden Sie einen Pinsel, einen Spatel oder, wenn dies einfach ist, gießen Sie das Produkt direkt auf die Oberfläche und lassen Sie eine großzügige Produktschicht übrig, um diese vollständig zu bedecken.
- Lassen Sie das Produkt auf der Oberfläche einwirken, bis sich die zu entfernende Kunststoffschicht vollständig aufgelöst hat. Die erforderliche Zeit hängt von der Art des zu entfernenden Materials und dem Absorptionsgrad der Oberfläche ab.

MADE IN ITALY

100%



PROFESSIONAL LINE



ANWENDUNGSSCHRITTE

- Obwohl jede Fallstudie unterschiedliche Merkmale aufweist, die möglicherweise spezifische und unterschiedliche Zeitpläne erfordern, können die Aktionszeiten im Allgemeinen wie folgt zusammengefasst werden:

Epoxidharzreste, Lacke/Emaille, Harze und synthetische Oberflächenrückstände auf kompakten und nicht saugenden Materialien: Einwirkzeit: 30 bis 60 Minuten

Epoxidharzreste, Lacke/Emaille, Harze und synthetische Oberflächenrückstände auf saugenden Materialien: Einwirkzeit: 1 bis 3 Stunden.

Zum Entfernen von Fugen aus Epoxidmörtel: zwischen 5 und 10 Stunden Kontaktzeit

- Bei Fleckenentfernung, die längere Zeit in Anspruch nimmt, empfiehlt es sich, eine ausreichend großzügige Produktschicht aufzutragen, um bei zu schnellem Trocknen eine Neuauflage zu vermeiden.
- Fahren Sie nach Ablauf der festgelegten Zeitspanne mit der Entfernung des Produkts und seiner Rückstände fort. Zur Entfernung von **EPOXY REMOVER** ist es möglich, bei kleinen Flächen Papier oder saugfähige Tücher zu verwenden und Rückstände bis zur vollständigen Entfernung abzutupfen bzw. zu entfernen. Reinigen Sie die Oberfläche mit einem leicht feuchten Tuch und warten Sie, bis die Oberfläche vollständig getrocknet ist, bevor Sie das Ergebnis der Fleckenentfernung beurteilen. Bei mittleren bis großen Flächen Rückstände mit einer Bürste mit saugfähigen Lappen oder einem leicht angefeuchteten Wischmopp entfernen, bis der Überschuss vollständig entfernt ist. Reinigen Sie die Oberfläche mit einem leicht feuchten Lappen oder Mopp, warten Sie, bis sie vollständig getrocknet ist, und bewerten Sie dann das erzielte Ergebnis.
- Wenn das erzielte Ergebnis nur teilweise zufriedenstellend ist, wird empfohlen, die Anwendung des Produkts auf die gleiche Weise zu wiederholen.

Oberflächennutzung wieder aufnehmen

Nachdem Sie die Oberfläche mit Wasser abgespült haben, warten Sie, bis der Boden vollständig getrocknet ist, bevor Sie ihn für den Fußgängerverkehr öffnen.

COMPLEMENTARY PRODUCTS

- Für die tägliche Reinigung einer mit **EPOXY REMOVER** behandelten Oberfläche empfehlen wir je nach Material **NEUGEL** oder **ALGAFLOOR**.
- Zur Tiefenreinigung einer mit **EPOXY REMOVER** behandelten Oberfläche empfehlen wir je nach Material **FABER 30** oder **DETERFUG**.

ANWEISUNGEN UND RICHTLINIEN

- Tragen Sie das Produkt nicht auf nassen oder übermäßig feuchten Untergründen auf
- Tragen Sie das Produkt nicht auf überhitzten Untergründen auf
- Das Produkt nicht bei unmittelbarer Regen- oder Frostgefahr oder bei Nebel auftragen.

MADE IN ITALY

100%



PROFESSIONAL LINE



ANWEISUNGEN UND RICHTLINIEN

- Während der Anwendung des Produkts darf die betroffene Oberfläche nicht direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt werden
- Tragen Sie das Produkt bei einer Umgebungstemperatur zwischen +5 und +40 °C auf
- Bei der Anwendung auf frisch verlegten oder verfugten Oberflächen warten Sie, bis der Fugenmörtel vollständig ausgehärtet ist.
- Um ein optisch und ästhetisch einheitliches Ergebnis zu erzielen,
- Insbesondere bei saugenden Untergründen empfiehlt sich die Anwendung
- Verwenden Sie den Fleckentferner, indem Sie abgegrenzte Bereiche behandeln, die größer als der einzelne befleckte Teil sind, wie zum Beispiel eine ganze Fliese oder ein ganzer Raum, je nach Größe und Ausbreitung des Flecks
- Bevor mit der Anwendung des Produkts auf der gesamten Oberfläche fortgefahren wird, empfiehlt es sich, einen Vorversuch an einem nicht sichtbaren oder nicht verlegten Teil des Materials durchzuführen, um dessen Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu beurteilen.

REINIGUNG DER GERÄTE

Am Ende der Anwendung können die verwendeten Geräte mit Testbenzin gewaschen werden

PHYSIKALISCH-TECHNISCHE DATEN

Formel	Dickflüssige Flüssigkeit
Farbe	Weiß
Geruch	Typisch
Flammpunkt (ASTM D 56)	0,93 kg/l
Spezifisches Gewicht bei 20°C	-17°C

LAGERUNG

Halten Sie den Behälter fest verschlossen und lagern Sie ihn an einem kühlen, trockenen Ort.

HALTBARKEIT

24 Monate in der verschlossenen Originalverpackung, kühl und trocken gelagert.

VERPACKUNG

750-ml-Flaschen – 12 Flaschen pro Karton

SICHERHEIT

Tragen Sie bei der Anwendung des Produkts stets geeignete persönliche Schutzausrüstung und befolgen Sie sorgfältig die Anweisungen im Sicherheitsdatenblatt des Produkts.

Rev. 3.1 – 14/11/2025

Dieses technische Datenblatt ersetzt alle vorherigen Versionen. Beachten Sie immer die neueste Version des Datenblatts, verfügbar auf der Website www.fabersurfacecare.com. Faber Chimica behält sich das Recht vor, die im Datenblatt enthaltenen Daten und Informationen zu aktualisieren und/oder zu ändern.

Die Informationen in diesem Datenblatt basieren auf unserer umfassenden Erfahrung in der technischen und betrieblichen Forschung. In jedem Fall sollten Sie immer einen Vorversuch durchführen, um die Eignung des Produkts für den vorgesehenen Verwendungszweck und die Art des Materials, auf das es aufgetragen werden soll, zu überprüfen. Die Informationen und Vorschläge stellen keine Verpflichtung dar oder führen zu unserer Verantwortung, da die Bedingungen und die Art der Verwendung des Produkts nicht von uns kontrolliert werden können. Daher lehnt Faber Chimica Srl jegliche Haftung hinsichtlich der Verwendung solcher Daten und Vorschläge ab.

MADE IN ITALY

100%