

# Grundierer für ölverschmutzte Böden

Ermöglicht die Beschichtung von schwer zu reinigenden, verunreinigten Oberflächen

Watco Grundierer für ölverschmutzte Böden ist eine zweikomponentige Epoxid-Grundierung. Sie wurde speziell dafür entwickelt, die Haftung auf porösen, ölgetränkten Bodenflächen zu fördern. Sie eignet sich zur Anwendung auf Beton. Sie eignet sich nicht für die Anwendung auf nicht porösen, bereits gestrichenen Oberflächen oder Metall.

Fett und Öl sollten vor der Grundierung mit einem Entfetter von der Oberfläche des Bodens entfernt werden. Der Watco Grundierer für ölverschmutzte Böden wirkt, indem die Oberfläche mit einem Lösemittel durchdrungen wird und Ölrückstände im Untergrund gebunden werden. Dadurch werden auch schwächere Oberflächen gestärkt.

Watco Grundierer für ölverschmutzte Böden ist für Mineralölrückstände wie Motoröl oder Schneidöle bestimmt. Es ist normalerweise nicht für Rückstände von pflanzlichen, tierischen oder synthetischen Ölen geeignet.

Watco Grundierer für ölverschmutzte Böden ist dafür vorgesehen, mit Epoxid-Bodenbeschichtungen überstrichen zu werden, kann aber auch mit vielen anderen Arten von Bodenbeschichtungen eingesetzt werden.



## Einsatzbereiche:

- Böden von Werkstätten
- Böden in Fabriken und Lagerhallen
- Garagenböden

## Eigenschaften:

- Fördert die Haftung auf porösen Bodenflächen, die Öl aufgesaugt haben
- Lösemittel dringt in die Oberfläche ein und schließt eingedrungenes Öl ein
- Bindet schwache Oberflächen
- Kann mit Epoxid-Bodenbeschichtungen überstrichen werden (außer wasserbasierten Epoxidfarben)

## Sie benötigen Hilfe? Sprechen Sie mit einem unserer Berater.

Unser Experten-Team ist jederzeit für Sie da und unterstützt Sie gerne bei der Durchführung Ihres Projekts. Wir führen Sie Schritt für Schritt durch die Vorbereitung und Anwendung von **Grundierer für ölverschmutzte Böden**.

## Kontaktieren Sie unser Team unter 02162 530 17 17

(Werktags Mo. - Do. 7:30 - 17:00 Uhr; Fr. 7:30 - 14:00 Uhr)

# Grundierer für ölverschmutzte Böden

Ermöglicht die Beschichtung von schwer zu reinigenden, verunreinigten Oberflächen

## 1 Oberflächenvorbereitung

Entfernen Sie so viel Öl wie möglich durch Abschaben oder Schleifen.  
Reinigen Sie die Oberfläche mit einem Entfetter wie Watco Tiefenreinigender Entfetter.  
Wichtig ist, alle Spuren des Reinigers abzuwaschen und die Oberfläche trocknen zu lassen.  
Befolgen Sie bei Verwendung eines lösemittelbasierten Reinigers die Anleitungen des Lieferanten, aber auch hier sollten alle Spuren des Mittels vor der Auftragung von Watco Grundierer für ölverschmutzte Böden entfernt werden.

## 2 Anmischen

Öffnen Sie die inneren Dosen vorsichtig und gießen Sie den gesamten Inhalt der beiden Dosen mit Harz und Härter in die saubere, leere äußere Dose. Mischen Sie gründlich mit einem Rührwerkzeug mit breiter Klinge wie einer Holzlatte, oder verwenden Sie noch besser einen Watco Farbmischer. Schaben Sie dabei auch an den Seiten und dem Boden der Dose entlang, damit kein unvermishtes Material zurückbleibt. Füllen Sie das angemischte Produkt in ein anderes Gefäß um (oder bei Auftragung mit dem Farbroller in eine Farbwanne) und bringen Sie es auf die vorbereitete Oberfläche auf.

## 3 Anwendung

Nicht bei Temperaturen unterhalb von 10°C auftragen.  
Tragen Sie eine großzügige Schicht Grundierer für ölverschmutzte Böden auf die vorbereitete Oberfläche auf und lassen Sie sie trocknen. Die Auftragung mit einem Pinsel ist vorzuziehen, da die Grundierung damit besser in die Oberfläche eingearbeitet werden kann. Verwenden Sie bei der Auftragung mit dem Farbroller eine Rolle mit mittlerer Flurlänge und rollen Sie vorwärts und rückwärts über die Oberfläche, um das Eindringen der Grundierung zu fördern.

## 4 VOCS

EU Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/j): max 500 g/l.  
Dieses Produkt enthält maximal 270 g/l VOC.

## 5 Sicherheit

Sicherheitsdatenblätter sind erhältlich.

# Grundierer für ölverschmutzte Böden

Ermöglicht die Beschichtung von schwer zu reinigenden, verunreinigten Oberflächen

## Spezifikation

<b>Zusammensetzung</b>	2-teiliges, lösungsmittelbasiertes Epoxidharz
<b>Anzahl der Komponenten</b>	1 x Harz, 1 x Härter.
<b>Oberfläche</b>	Verfärbt den Untergrund schwarz.
<b>Anzahl der Anstriche</b>	Normalerweise reicht eine Schicht.
<b>Einsatz (Innen-/Außenbereich)</b>	Innenbereich.
<b>Werkzeug</b>	Farbroller mit mittlerer Flurlänge. Kanten mit einem Pinsel streichen.
<b>Geeignet für</b>	Beton.
<b>Gebindegröße</b>	4 l
<b>Reichweite</b>	Etwa 15-20 m <sup>2</sup> pro 4 Liter.
<b>Härtezeit</b>	Berührtrocken in etwa 2-3 Stunden. Durchgetrocknet nach 16 Stunden. Niedrigere Temperaturen verlängern die Härtezeiten.
<b>Überstreichen</b>	Mit einer Epoxidharzbeschichtung mit 100% Feststoffanteil wie Watco Epoxyguard Premium überstreichen. Tragen Sie die Beschichtung nach 16 Stunden, aber innerhalb von 24 Stunden auf. Wenn vor dem Überstreichen mehr als 24 Stunden vergehen, sollte die grundierete Oberfläche angeschliffen werden, um die Haftung zu verbessern. Nicht mit Bodenbeschichtungen überstreichen, die durch Öl aufgeweicht werden (wie herkömmliche einkomponentige Bodenfarben oder die meisten wasserbasierten Acrylfarben).
<b>Topfzeit</b>	30 Minuten bei 20 °C.
<b>Werkzeugreinigung</b>	Nehmen Sie die Watco Reinigungslösung TH99. Bei der Verwendung von günstigen Pinseln oder Farbrollern kann die Reinigung wirtschaftlich unsinnig sein - in der Regel ist es besser, das Produkt trocknen zu lassen und die Auftragwerkzeuge zu entsorgen.
<b>Lagerung</b>	An einem kalten, trockenem Ort aufbewahren. Von Zünd- und Wärmequellen fernhalten. Nicht einfrieren lassen.
<b>Haltbarkeit</b>	24 Monate in originalverschlossenen Behältern.
<b>Sicherheit</b>	Brennbar - von Wärmequellen und offenen Flammen fernhalten. Bei der Anwendung in geschlossenen Räumen für ausreichende Belüftung sorgen. In sehr engen Räumen kann der Einsatz eines Atemschutzgeräts erforderlich sein.
<b>Nassfilm-Dicke</b>	250 Mikrometer, darf 350 Mikrometer nicht überschreiten.
<b>Anwendungsgrenzen</b> Bitte kontaktieren Sie uns bezüglich hier nicht beschriebener Einsatzgebiete.	Watco Grundierer für ölverschmutzte Böden kann eine erfolgreiche Beschichtung des Bodens auch bei tiefstehenden Ölrückständen ermöglichen, deren gründliche Entfernung schwierig bis unmöglich ist. Er sollte jedoch nicht als Ersatz für eine gute Vorbereitung und Reinigung angesehen werden. Er ist nicht geeignet für den Einsatz auf nicht porösen, bereits gestrichenen Oberflächen oder Metall. Er ist für Mineralöle gedacht - normalerweise nicht geeignet für Rückstände von Pflanzenöl. Watco Grundierer für ölverschmutzte Böden schafft keine Nutzschrift - Überstreichen mit einer geeigneten Bodenbeschichtung ist erforderlich. Enthält Lösemittel. Nur in gut belüfteten Bereichen anwenden.