

# CONCREX® FEINFÜLLER

Einfach anzuwendende Paste für kleine Ausbesserungsarbeiten an Fußböden vor dem Anstrich



### EINSATZBEREICH

- Kratzer
- Kleine Fehlstellen
- Bohrlöcher



### EIGENSCHAFTEN

- Einfach im Verhältnis 50:50 nach Gewicht oder Volumen anmischen
- Widersteht sehr starker Belastung nach der Aushärtung über Nacht
- Praktisch lösemittelfreies Material
- Beständig gegen die meisten industriellen Chemikalien (nach vollständiger Aushärtung nach 4 Tagen)

### BESCHREIBUNG

Watco Concrex® Feinfüller ist eine zweikomponentige Epoxidharz-Paste zum Füllen kleiner Spalten, Risse und Löcher in Beton und Mauerwerk. Sie eignet sich perfekt zur Reparatur kleinerer Fehlstellen an Böden oder senkrechten Oberflächen, bevor diese gestrichen werden. Die Paste ist schnell und einfach in der Anwendung, geruchsneutral und nach der Aushärtung außergewöhnlich robust.

Concrex® Feinfüller ist sparsam im Verbrauch, da Sie immer nur die Menge anmischen, die Sie brauchen. Er schrumpft beim Aushärten nicht, und die fertigen Reparaturen sind chemikalienbeständig.

Reparierte Stellen können mit allen Watco Beschichtungen überstrichen oder blank als Nutzschrift belassen werden. Eine Grundierung ist nicht notwendig. Das Produkt kann auslaufend modelliert werden und ermöglicht dadurch Reparaturen mit sehr dünnen Randbereichen.

Concrex® Feinfüller ist sehr stark, und seine Haftfestigkeit auf sauberem Beton ist größer als die Haftfestigkeit des Betons selbst. Für Reparaturen mit einer Tiefe von mehr als 5 mm empfehlen wir Ihnen die Verwendung von Watco Concrex® Original oder Concrex® Rapid.

### SPEZIFIKATION

Zusammensetzung	Eine harzreiche Mischung aus besonders feinkörnigem Zuschlag und Epoxidharz. Unmittelbar vor der Anwendung wird ein Härter hinzugefügt.	Topfzeit	10 - 15 Minuten bei 20°C, 20 - 30 Minuten bei 10°C.
Anzahl der Komponenten	1 x Harz, 1 x Härter, Handschuhe, Spachtel, 2 x Spatel.	Werkzeugreinigung	Der mitgelieferte Kunststoffspachtel sollte mit Terpentinersatz oder einem ähnlichen Lösemittel gereinigt werden, bevor Concrex® Feinfüller aushärtet.
Oberfläche	Glatte, unempfindliche Oberfläche.	Haltbarkeit	12 Monate in originalverschlossenen Behältern.
Grundierung erforderlich	Nein.	Lagerung	Bei Temperaturen zwischen 10°C und 30°C lagern. Nicht einfrieren lassen.
Einsatz (Innen-/Außenbereich)	Innen- & Außenbereich.	Sicherheit	Alle Produktetiketten enthalten allgemeine Sicherheitshinweise. Sicherheitsdatenblätter sind erhältlich. Lebensmittel müssen während der Auftragung und Aushärtung aus dem Bereich entfernt werden.
Werkzeug	Spachtel, Spatel, Handschuhe - inklusive.	Generelle Einschränkungen	Bitte kontaktieren Sie uns bezüglich hier nicht beschriebener Einsatzgebiete
Geeignet für	Beton, Zementestrich und Metall.	Der für die Anwendung empfohlene Temperaturbereich beträgt 5°C - 30°C.	
Gebindegröße	1,5 kg		
Reichweite	Ein 1,5 kg Gebinde ergibt etwa 1 Liter Feinfüller.		
Reinigung	Nach vollständiger Aushärtung kann die Oberfläche mit Watco Bio-Defett Entfetter gereinigt werden.		

HÄRTE-ZEITEN	Beginn der Aushärtung/Überstreichbar	Begehbar	Starke Nutzung	Volle Aushärtung
10°C	2 Stunden	6 Stunden	24 Stunden	7 Tage
20°C	1 Stunde	3 Stunden	16 Stunden (über Nacht)	4 Tage

Härtezeiten verkürzen sich bei höheren Temperaturen und verlängern sich bei tieferen Temperaturen.

**VORBEREITUNG & AUFTRAGUNG**

---

**OBERFLÄCHEN-VORBEREITUNG**

Oberflächen sollten sauber, solide und frei von Staub, Öl, Fett und anderen Verunreinigungen sein. Eine leichte Oberflächenfeuchte ist akzeptabel, Oberflächen sollten jedoch nicht nass sein.

**ANMISCHEN**

Tragen Sie die mitgelieferten Handschuhe.

Benutzen Sie die beiliegenden Spatel, um gleiche große Mengen Harz (cremefarben) und Härter (schwarz) zu entnehmen, und mischen Sie diese gründlich auf einem geeigneten Mischbrett, bis Sie eine einheitliche graue Färbung erhalten.

Das perfekte Mischverhältnis beträgt 1:1 nach Gewicht oder Volumen. Sie sollten versuchen, das angegebene Mischverhältnis so genau wie möglich einzuhalten - ein exaktes Abwiegen oder Abmessen ist jedoch nicht erforderlich.

Mischen Sie nicht mehr Material an, als Sie in 15 - 20 Minuten verarbeiten können.

**ANWENDUNG**

Füllen Sie das angemischte Produkt mit dem beiliegenden Kunststoffspachtel in die auszubessernde Stelle und glätten Sie die Oberfläche. Spritzer sollten abgeschabt oder mit einem trockenen Tuch abgewischt werden und können mit Terpentinersatz entfernt werden.

Die fertige Reparatur kann geschliffen, gesägt oder gebohrt werden - achten Sie darauf, den bei diesen Arbeiten entstehenden Staub nicht einzuatmen. Fertig ausgehärtete reparierte Stellen können nach 1 - 2 Stunden überstrichen werden.

---

**WATCO.DE**

Watco GmbH, Kränkelsweg 14, D-41748 Viersen Tel: 02162/530 17 17 Fax: 02162/530 17 77 E-mail: info@watco.de

**WATCO.AT**

Watco GmbH, Wassergasse 28, MBE-220 A-1030 Wien Tel: 01/310 09 10 Fax: 01/ 310 08 30 E-mail: info@watco.at