

RISS-FIX & RISS-FIX KALTROCKNEND

Nicht schrumpfender,
zweikomponentiger flüssiger Epoxid-
Rissfüller für Betonböden



EINSATZBEREICH

- Schmale Spalten in Betonböden
- Kleine Löcher von weniger als 50 mm Durchmesser und 25 mm Tiefe

EIGENSCHAFTEN

- Kann mit all unseren Hochleistungsbodenbeschichtungen überstrichen werden
- Schnelle Aushärtung - nicht schrumpfend
- Super robuste Epoxidharzformel
- Perfekt für Risse bis zu 3 mm Breite

BESCHREIBUNG

Watco Riss-Fix ist ein einfach anzuwendendes, unglaublich starkes Produkt zum Füllen unansehnlicher Risse in Betonböden und eignet sich perfekt als Vorbereitung auf den Anstrich oder die Beschichtung des Bodens. Seine flüssige Konsistenz sorgt dafür, dass ein Glattschleifen nach der Aushärtung nicht notwendig ist. Die kaltrocknende Variante kann bei Temperaturen bis hinab zu 0°C aufgetragen werden.

SPEZIFIKATION

Zusammensetzung	Epoxidharzformel mit 100% Feststoffanteil.
Anzahl der Komponenten	1 x Harz, 1 x Härter.
Einsatz (Innen-/ Außenbereich)	Außen- & Innenbereich.
Werkzeug	Spachtel mit gerader Kante oder Kunststoff-/Gummispachtel.
Geeignet für	Beton.
Gebindegröße	500 ml
Reichweite	500 ml füllen mehr als 25 laufende Meter eines 2 mm breiten und 5mm tiefen Risses (bitte beachten sie, dass fast alle Risse über die Länge eine schwankende Breite aufweisen, so dass Zahlenangaben zur Reichweite nicht präzise sein können).
Härtezeit	Riss-Fix: Üblicherweise 3 - 4 Stunden bei 20°C. Die Aushärtungszeit wird durch niedrigere Temperaturen verlängert. Riss-Fix Kaltrocknend: Üblicherweise 4 Stunden bei 0°C - 5°C.

Topfzeit	20 - 30 Minuten.
Haltbarkeit	12 Monate in originalverschlossenen Behältern.
Lagerung	Vor der Anwendung für mindestens 8 Stunden bei Temperaturen von etwa 15°C - 25°C lagern.
Sicherheit	Sicherheitsdatenblätter sind erhältlich. Lebensmittel müssen während der Auftragung und Aushärtung aus dem Bereich entfernt werden.
Anwendungsgrenzen Bitte kontaktieren Sie uns bezüglich hier nicht beschriebener Einsatzgebiete.	Watco Riss-Fix und Watco Riss-Fix Kaltrocknend beheben keine bestehenden baulichen oder die Haftung betreffenden Probleme. Die Produkte sind nur für das Verfüllen oberflächlicher Risse ausgelegt. Risse, die durch Bauwerksbewegungen entstanden sind, können bei fortbestehender Bewegung erneut auftreten.

VORBEREITUNG & AUFTRAGUNG

OBERFLÄCHEN-VORBEREITUNG

Risse reinigen und auskratzen. Stellen Sie sicher, dass die Risse trocken und frei von Staub etc. sind. Normalerweise ist es nicht notwendig, die Risse auszuweiten.

ANMISCHEN

Jedes Gebinde Watco Riss-Fix / Riss-Fix Kaltrocknend enthält eine Dose mit Härter und eine separate Dose mit Harz. Gießen Sie den Inhalt der Härterdose in die Dose mit dem Harz und rühren Sie die Komponenten gründlich mit einem Werkzeug mit flacher Klinge. Schaben Sie beim Mischen an den Seiten und dem Boden der Dose entlang, damit dort kein ungemischtes Harz oder Härter zurückbleibt (diese können sonst beim Aushärten zu weichen Stellen führen).

ANWENDUNG

Gießen Sie das Material vorsichtig aus der Dose und entlang der ganzen Länge in den Riss. Ebnen Sie es mit einem Spachtel mit gerader Kante oder einem Kunststoff-/Gummispachtel ein. Wischen Sie jegliches überschüssiges Material ab. Lassen Sie Watco Riss-Fix für 4 Stunden bei 20°C und Watco Riss-Fix Kaltrocknend für 4 Stunden bei 0°C - 5°C aushärten.

Reparierte Stellen können mit allen Arten von Bodenfarben oder Hochleistungsbeschichtungen wie z.B. Watco Epoxyguard überstrichen werden.

BITTE BEACHTEN – Risse in Böden, bei denen sich eine Seite abgesenkt hat, können zwar mit Riss-Fix gefüllt werden. Allerdings ist es unter diesen Umständen unmöglich, einen auf beiden Seiten bündigen Abschluss herzustellen. Zum Ausgleich von Höhenunterschieden kann Watco Concrex® eingesetzt werden.

WATCO.DE

Watco GmbH, Kränkelweg 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