

Kemmler RRH1 2-K Reparatur- und Rissharz

EAN 4055463008731

Produktbeschreibung

Verwendungszweck

Schnellhärtendes 2-Komponenten Polyurethanharz speziell zum Vergießen von Rissen und Scheinfugen im Unterlagsboden sowie zum Verkleben von Nagelleisten, Natur- und Kunststein, Beton und Metall.

Anwendungsbereich

- Zum Verfüllen von Rissen und Scheinfugen im Unterlagsboden
- Zum Verkleben von:
 - Nagelleisten
 - Natur- und Kunststein
 - Beton
 - Metallprofilen

Produktinformationen

Produkt	VPE	Art.-Nr.	EAN-Code
Kemmler RRH1 2-K Reparatur- und Rissharz	1 kg Dose	5240030023	4055463008731

Eigenschaften

- EC 1^{PLUS}R: sehr emissionsarm^{PLUS}, reguliert
- Praktisch geruchlos
- Für innen und außen
- Wasserfrei
- Sehr ergiebig
- Hoch belastbar
- Schnell härtend
- Streckbar mit Quarzsand
- Niedrigviskos
- Gutes Eindringvermögen
- Auf Fussbodenheizung geeignet

Technische Daten

Basis	Polyurethanharz & Härter
Gebinde	Komponente A: 815 g Dose Komponente B: 185 g Dose
Farbe Harz	grau
Farbe Härter	braun
Topfzeit	ca. 8 min.
Belastbar	nach ca. 20 min.
Spez. Gewicht (Dichte)	1,5 kg/l (Mischung)

Lagerung

Kühl, trocken und gut verschlossen 12 Monate haltbar.

Stand: März 2017
TMB_4055463008731_RRH1_032017_kw
Seite 1

Kemmler: Ihr Spezialist für alle Baustoffe.

Kemmler Baustoffe GmbH
Reutlinger Straße 63
72072 Tübingen
Tel. 07071/151-0
www.kemmler.de

 **Kemmler**
Baustoffe & Fliesen

Kemmler RRH1 2-K Reparatur- und Rissharz

EAN 4055463008731

Anwendung

Verarbeitungszeit

Die Verarbeitungszeit beträgt bei + 20 °C ca. 8 Min.

Untergrundvorbereitung /-vorbereitung

Die zu verklebenden Teile müssen sauber und trocken sein. Risse öffnen, alle 20 cm quer einschneiden und Wellenverbinder einlegen.

Verarbeitung

Risse gegebenenfalls aufweiten und im Abstand von 30 – 50 cm quer zum Riss einschneiden und Wellenverbinder einlegen. Harz und Härter gut mischen. Risse mit Kemmler RRH1 2-K Reparatur- und Rissharz füllen und in frischem Zustand mit Quarzsand Körnung 0,2 – 0,8 mm abstreuen. Riss bis zum Aushärten (mind. 20 Minuten) nicht belasten.

Mischungsverhältnis

815 g Komponente A und 185 g Komponente B

Reinigung

Sofort mit Verdünner.

Die in dieser Information enthaltenen Angaben sind Produktbeschreibungen. Sie stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrungen und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Wenden Sie sich bitte bei Bedarf an unsere technische Beratung. Mit Neuaufgabe verlieren alte Auflagen des Technischen Merkblattes ihre Gültigkeit.

Stand: März 2017
TMB_4055463008731_RRH1_032017_kw
Seite 2

Kemmler: Ihr Spezialist für alle Baustoffe.

Kemmler Baustoffe GmbH
Reutlinger Straße 63
72072 Tübingen
Tel. 07071/151-0
www.kemmler.de

 **Kemmler**
Baustoffe & Fliesen