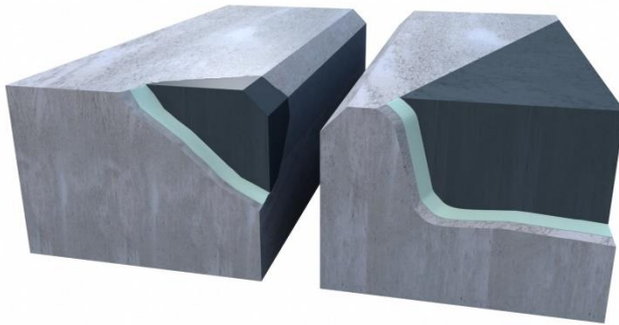


EUROREPAIR EASY FIX

2K-Epoxidharz-Mörtelsystem für Kehlen und Reparaturarbeiten



Produktbeschreibung

EUROREPAIR EASY FIX ist ein vordosierter Zwei-komponenten-Epoxidharz-Mörtel mit ausgezeichneten Glätteigenschaften und hoher Standfestigkeit.

Anwendungsbereich

- für den Innen- und Außenbereich
- zur Reparatur von Schäden und kosmetischen Arbeiten an Betonflächen wie z. B. Estrich, Betonplatten, Pflastersteine, Hofsäulen etc.
- Reparatur von Fugenkanten, Eckabbrüchen und zur Reprofilierung
- vorrangiger Einsatz an Flächen aus Beton wie z. B. Garagen, Werkstätten (privat/gewerblich), Maschinen und Lagerhallen, Betonfahrbahnen
- als Ergänzung zu den EURO-POX/PUR Beschichtungssystemen
- Herstellung von Kehlen und Sockelleisten

Produkteigenschaften

- lösemittelfrei
- multifunktional
- einfach anzuwenden
- alterungsbeständig
- flexibilisiert
- gute Glätteigenschaften
- hohe Standfestigkeit

Farben

Grau



Untergrundvorbereitung	Die Haftflächen müssen sauber, trocken, staub-, öl- und fettfrei sowie frei von losen Teilen sein. Geeignete Verfahren zur Untergrundvorbereitung sind: Stemmen, Fräsen, Schleifen, Granulat- oder Hochdruckwasserstrahlen.
Voranstrich	Je nach Untergrund, für saugende Untergründe z. B. EUROPOX 0120 , ist eine filmbildende Grundierung einzusetzen. EUROREPAIR EASY FIX wird dann frisch in frisch, auf die noch nasse Grundierung appliziert.
Verarbeitung	Komponente A und Komponente B zusammenfügen und sofort mit einem Zwangsmischer mind. 3 Min. intensiv mischen. Darauf achten, dass die B-Komp. komplett entleert wurde. Nach dem Mischen mit Handrührgeräten umtopfen, nochmals mischen und mit der Kelle verarbeiten.
Reinigung	Die Werkzeuge können mit EUROLASTIC REINIGER G von frischem Material gereinigt werden. Ausreagiert können Sie nur mechanisch gereinigt werden.
Verbrauch	ca. 1,92 kg pro Liter Einbauvolumen
Verpackung	EUROREPAIR EASY FIX wird in 1,5kg, 10kg und 25kg Gebinden geliefert. <u>Gebinde nicht teilen!</u>
Lagerung und Haltbarkeit	Unter kühlen und trockenen Lagerbedingungen aufbewahren (+10°C bis +25 °C). Die Haltbarkeit im ungeöffneten und unbeschädigten Originalbehälter beträgt unter diesen Bedingungen 12 Monate.
Besondere Hinweise/Schutzmaßnahmen	Bei der Arbeit ist geeignete Schutzausrüstung zu tragen. Reizt die Augen und die Haut, Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich. Bei Berührung mit der Haut sofort mit Wasser und Seife abwaschen. Bei Berührung mit den Augen sofort mit Wasser ausspülen und Arzt konsultieren. Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Restentleerte Gebinde können dem Kreislaufsystem KBS/Interseroh zurückgeführt werden. Die Hinweise im entsprechenden Sicherheitsdatenblatt sind strengstens zu beachten.



Technische Daten*		
Eigenschaften	Einheit	Wert
Mischungsverhältnis A : B (Gewichtsant.)		26,77 : 1
Spezifisches Gewicht	kg/dm ³	ca. 1,92
Topf-/Verarbeitungszeit (20 °C)	min	ca. 60
Überarbeitbar nach	std	8
Verarbeitungstemperatur	°C	+10 bis +25
Werte nach 7-tägiger Aushärtung	Einheit	Wert
Druckfestigkeit (DIN 53454)	N/mm ²	ca. 50
Biegefestigkeit (DIN 53454)	N/mm ²	> 8,0
Zugfestigkeit	N/mm ²	> 20

* Diese Angaben sind Richtwerte. Die Werte dienen nicht zur Erstellung von Spezifikationen.

*Die Daten wurden bei den entsprechenden Temperaturen und 50% rel. Luftfeuchte ermittelt. Höhere und/oder niedrigere Temperaturen sowie höhere und/oder niedrigere rel. Luftfeuchten können diese Zeiten verkürzen oder verlängern. Alle technischen Daten, Maße und Angaben in diesem Datenblatt beruhen auf Labortests. Tatsächlich gemessene Daten können in der Praxis abweichen.

März 2020/Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben vorbehalten. Jegliche Haftung aufgrund von Werbeunterlagen ist ausgeschlossen. Beratungen jeder Art, auch wegen etwaiger Schutzrechte Dritter, gelten nur als unverbindlicher Hinweis. Der Kunde ist für die Eignung der Waren zum jeweiligen Verwendungszweck allein verantwortlich. Alle Aufträge unterliegen den Geschäftsbedingungen des Verkäufers/Herstellers für den Verkauf bzw. die Herstellung von Waren. Nachdruck nicht gestattet.