



**VERBESSERTE REZEPTUR**  
jetzt noch komfortabler  
in der Verarbeitung

# Nur füllen ist nicht genug



FUGENLÖSUNG

**MADE IN GERMANY**

*Qualität ist nicht verhandelbar und Nachhaltigkeit genauso wenig!*

Materialökologisch - ein Wort mit Aussagekraft. Wir bei FRANKEN SYSTEMS entwickeln und produzieren Flüssigkunststoffe für den Hoch- und Tiefbau, die eine lange Nutzungsdauer haben und gleichzeitig den Verarbeiter und die Umwelt schonen.

Unsere Flüssigkunststoffe ermöglichen zeit- und kostensparendes Arbeiten und sind frei von Weichmachern und Lösemitteln.



# Wie schützen?

Eine Fuge wird hoch belastet. Flurförderfahrzeuge mit schweren Transportgütern überqueren sie hundertfach, Tag für Tag.

Temperaturbedingte Längenänderungen der Bodenplatten wirken ebenso auf die Fuge ein. Hinzu kommen Schwingungen mit vielerlei Ursachen.

Eine Fuge muss daher richtig ausgebildet werden: Sie soll einerseits standhaft sein für höchste Druckbelastungen von schweren Flurförderfahrzeugen. Andererseits soll sie Längenänderungen der Bodenplatten aufnehmen.

Diese Herausforderung lässt sich nur mit langjähriger Erfahrung und der richtigen Materialauswahl meistern.

# Warum

## REVOPUR® Fugenliquid JF200 R?

Die Sanierung von Bodenfugen muss während des laufendem Hallenbetriebes erfolgen, da die betroffene Halle hierfür nicht gesperrt werden kann. Deshalb muss eine Fugensanierung schnell erfolgen und sollte keine Geruchsbelästigung für die Mitarbeiter darstellen.

REVOPUR® Fugenliquid JF200 R ist circa drei Stunden nach dem Einbau wieder überfahrbar. Es kann auch partiell eingebaut werden, sodass z.B. keine kompletten Fahrwege oder Teile davon gesperrt werden müssen.

REVOPUR® Fugenliquid ist für verschiedenste Anwendungsbereiche geeignet: Vom Tiefkühlhäusern über Lagerhallen bis zu sonnenexponierten Flächen mit Bodentemperaturen von über 50 °C.





geruchsneutral



lösemittel- und  
weichmacherfrei



planebene  
Überfahrbarkeit

EC1<sup>PLUS</sup>

zertifiziert

ECO  
1

zertifiziert

## Die Vorteile im Überblick

- Schnelle Reaktionszeit:  
nach ca. 3 Std. befahrbar
- Großes Verarbeitungsfenster:  
-10 °C bis +50 °C
- Geruchsneutral und lösemittelfrei
- Sehr gute Fließigenschaften
- Planebener Übergang zum  
vorhandenen Hallenboden

## Technische Daten

Verbrauch	ca. 1,3 kg/dm <sup>3</sup>
Verarbeitungszeit*	ca. 10 Min.
Überarbeitbar nach*	ca. 1,5 Std.
Befahrbar nach*	ca. 3 Std.

\*Messungen bei +21 °C und relativer Luftfeuchte von 50 %.  
Durch Witterungseinflüsse wie Wind, Luftfeuchte und  
Temperatur werden die angegebenen Werte verändert.



**VERBESSERTER REZEPTUR**  
jetzt noch komfortabler  
in der Verarbeitung



# Schöne Oberfläche REVOPUR® TC360

Bei Bedarf kann die Oberfläche der sanierten Fuge farblich gestaltet werden.

Mit Revopur TC 360 bieten wir hierfür eine systemgleiche Beschichtung in 6 verschiedenen Farben an, die nach ca. 6 Stunden begehbar und nach ca. 12 Stunden belastbar ist.



Silbergrau (ca. RAL 7001)

Kieselgrau (ca. RAL 7032)

Lichtgrau (ca. RAL 7035)

Basaltgrau (ca. RAL 7012)

Anthrazitgrau (ca. RAL 7016)

Beige (ca. RAL 1001)

**Bitte beachten Sie:** Mögliche Farbabweichungen zwischen der fotografischen Darstellung in diesem Katalog und der angegebenen Farbe in natura sind technisch und drucktechnisch bedingt.

# Öko? Logisch!

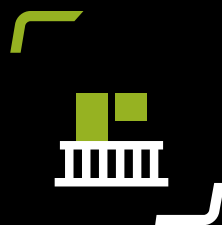


**Ökologisch zertifiziert? Unbedingt!**  
Weil wir bei FRANKEN SYSTEMS Verantwortung tragen, für die Umwelt genauso wie die Gesundheit und Sicherheit der Verarbeiter, der Auftraggeber, der Nutzer und der gesamten Gesellschaft. Unsere Rezepturen ermöglichen eine sichere Verarbeitung der Produkte und eine unbedenkliche Nutzung der bearbeiteten Flächen.

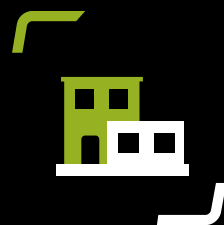
Mit dem Verzicht auf Weichmacher, Lösemittel und eine Vielzahl weiterer, meist kennzeichnungspflichtiger Inhaltsstoffe setzen wir neue Maßstäbe im Bereich der Produktökologie.

Nicht umsonst zeichnet das EMICODE-Siegel der höchsten Kategorie EC 1<sup>PLUS</sup> die einzigartig geringe Geruchs- und Emissionsbelastung durch unsere Produkte aus.

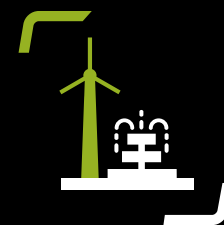
## Abdichtungslösungen für:



Balkone & Laubengänge



Dächer & Bauwerksabdichtungen



Sonderanwendungen

**FRANKEN SYSTEMS GmbH**  
Südstraße 3 | 97258 Gollhofen  
T +49 9339 988 69 – 0  
F +49 9339 988 69 – 99  
E [info@franken-systems.de](mailto:info@franken-systems.de)  
[www.franken-systems.de](http://www.franken-systems.de)

**FRANKEN SYSTEMS GmbH**  
Pündtstrasse 3  
CH-9320 Arbon  
T +41 71 566 10 33  
E [info@franken-systems.ch](mailto:info@franken-systems.ch)  
[www.franken-systems.ch](http://www.franken-systems.ch)

Folge uns auf  
Facebook und Instagram



#FrankenSystems