

Systemaufbau

Fugenliquid JPS

Profilfuge – flexibles System



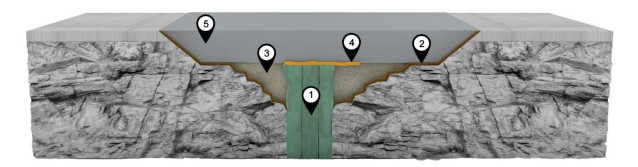
Fugensanierung mit geringer Bewegung Befahrbar mit Flurförderfahrzeugen

<u>Eigenschaften</u>

schnelle Erhärtung nach 3 Stunden befahrbar, s. Technisches Merkblatt geruchsneutral

SYSTEN

Systemaufbau



Alle Maße sind Standardmaße und können sich in Abhängigkeit der Tragfähigkeit und der Festigkeit des Untergrundes erhöhen.

- **Dämmstreifen**
- Grundierung

PR 100 (PUA Grundierung)

2-komponentige, lösemittelfreie, schnellhärtende Grundierung für mineralische Untergründe Verbrauch: ca. 0,50 - 0,80 kg/m²

③ <u>Mörtel</u>

PR 100 (PUA Grundierung)

2-komponentige, lösemittelfreie, schnellhärtende Grundierung für mineralische Untergründe

mit

Quarzsand

Körnung 0,30 mm - 0,90 mm Mischungsverhältnis 1:3

- Gewebeklebeband
- Fugenliquid JF 200 R

2-komponentiger, beschleunigter lösemittelfreier Fugenfüllstoff Verbrauch: ca. 1,30 kg/dm³

Bei der vorgeschlagenen Konstruktion handelt es sich um einen Vorschlag. Dieser entbindet den Auftragnehmer/Kunden nicht davon, eine eigenständige Überprüfung vorzunehmen ber der Vorlgesträndigeren in innbette es sich am einem Vorschieden in der Vorschlag nicht davon, diesem einem Sonderfachmann bzw. Architekten oder Ingenieur zur endgeltigen Abstimmung vorzulegen. Eine entsprechende Planungsleistung bzw. – tätigkeit entfaltet die Firma FRANKEN SYSTEMS GmbH mit dem Vorschlag nicht. Der Vorschlag ist auch nicht als freigegebenes Detail zu behandeln. Dasunerlaubte Kopieren, sowie die unbefugte Übermittlung dieses Dokumentes (auch auszugsweise) ist nicht gestattet.