



Sikadur-Combiflex® CF Kleber Normal

2-komponentiger, thixotroper Epoxidharzkleber

Produktebeschreibung:

Sikadur-Combiflex® CF Kleber Normal ist ein zweikomponentiger, feuchtigkeitshärtender, thixotroper Kleber auf Epoxidharzbasis mit speziellen Füllstoffen und wurde speziell für das Sikadur-Combiflex® SG-System entwickelt. Sikadur-Combiflex® CF Kleber Normal wurde für Verarbeitungstemperaturen von + 10°C bis + 30°C entwickelt.

Eigenschaften:

- Leichte Misch- und Verarbeitbarkeit
- Kein Primer notwendig
- Ausgezeichnete Haftung auf vielen Untergründen
- Einsatzfähig in einem grossen Temperaturbereich
- Auf mattfeuchte Betonflächen applizierbar
- Verschiedenfarbige Komponenten (Mischkontrolle)

Produktvorteile:

- Gute mechanische Beständigkeit
- Hohe mechanische Anfangs- und Endfestigkeit
- Leistungserklärung (DoP) Nr. 72789209:
CE-Kennzeichnung gemäss Anforderungen der Norm EN 15044:2004 durch den zertifizierten Fremdüberwacher 0921 und 0767



Lieferform:

- **Vordosierte Einweggebinde**
Komponente A + B: 6 kg
- **Grossgebinde**
Komponente A: 10 kg / 20 kg
Komponente B: 5 kg / 10 kg

Farbton:

- Komponente A weiss
- Komponente B dunkelgrau
- Komponente A + B hellgrau

Technische Daten:

Basis	Epoxidharz
Spezifisches Gewicht	ca. 1.35 g/ml
Mischverhältnis	2 : 1
Temperaturbeständigkeit	ca. - 30°C bis + 38°C
Verarbeitungstemperatur	ca. + 10°C bis + 30°C
Lagertemperatur	ca. + 5°C bis + 30°C
Lagerstabilität	24 Monate bei ungeöffnetem Originalgebinde und kühler, trockener Lagerung ab Herstellungsdatum