

Elastische Abdichtungen aus Flüssigkunststoffen

Leitfaden für die Planung und die Ausführung von Abdichtungen aus Flüssigkunststoffen



Das Abdichten und Schützen von Bauwerken und Bauteilen mittels Flüssigkunststoffen ist Stand der Technik und mit dem Einfließen in die Normen SIA 271, 272 und 273 Regel der Baukunde geworden. Parallel sind die europäischen Harmonisierungen und Normierungen vorangeschritten und die SN EN 1504-2 Teil des Schweizer Normenwerkes geworden.

Der überarbeitete Leitfaden für die Planung und die Ausführung von Abdichtungen aus Flüssigkunststoffen soll einen Überblick über die jeweiligen Anwendungen in Bezug auf die gültigen Normen und Richtlinien vermitteln.

Er definiert die praxisgerechte und den neusten Regeln der Baukunde angepasste Abdichtung mit Flüssigkunststoffen in Bezug auf Material, Planung und Verarbeitung. Es werden die entsprechenden Verantwortlichkeiten des Bauherrn, der Materiallieferanten und des Verarbeiters beschrieben.

Der Leitfaden behandelt die folgenden Themen im Detail:

- Geltungsbereiche
- Geltende Normen und Regelwerke
- Rissüberbrückung und Schichtdicken
- Definition der Begriffe
- Systemwahl
- Planungs- und Bauleitungsgrundsätze
- Ausführungsgrundsätze
- Kontrollmassnahmen und Qualitätsgrundsätze mit Anhang
- Anschlussdetails Flüssigkunststoffabdichtung

Bestellitalon

Ich/wir bestellen _____ Exemplare des o.g. Leitfadens (CHF 90.- /Ex. Schutzgebühr)

Firma	
Name/Vorname	
Adresse	
PLZ/Ort	
Natel	Mail
Verbandsangehörigkeit	<input type="checkbox"/> VBK <input type="checkbox"/> PAVIDENSA
Ort/Datum	Unterschrift