

# Inhalt

02 Autoren

04 Vorwort

## 06 PLANUNGSGRUNDLAGEN VON FÜGEN

06 Definition und Anwendung

07 Fugenmaterial

08 Anforderungen an Dichtung und Fuge

12 Planung und Dimensionierung

13 Fugenausbildung

## 16 FACHGERECHTE ELASTISCHE VERFÜGUNG BEI NATURWERKSTEINEN

16 Verarbeitungsbedingungen und Vorbereitung

18 Schritt für Schritt zur elastischen Fuge

19 Hinterfüllung –

Vermeiden einer Dreiflankenhaftung

28 Gestaltungsmöglichkeiten mit Fugen

## 30 VERFÜGUNG IN SPEZIELLEN RÄUMEN

30 Sanitär- und Feuchträume

(inkl. Küchen)

40 Schwimmbad, Sauna und Dampfbad

44 Fassadenbereich

48 Fugen in Bewegung

## 52 PFLEGE UND WARTUNG ELASTISCHER FÜGEN

53 Wartungsfuge

56 Schimmelbildung –

Ursachen und Gegenmaßnahmen

63 Fugensanierung nach Schimmelpilzbefall

69 Behandlung einer Randzonenverfärbung

## 70 REGISTER