

Hrsg.:
Institut für Bauforschung e.V.
Victor Rizkallah

Bauschäden im Hoch- und Tiefbau

**Standardwerk zur Schadenserkennung
und Schadensvermeidung**

Band 2: Hochbau

Inhalt

1	Einleitung zu Bauschäden im Hochbau <i>Horst Helmbrecht, Martin Pfeiffer</i>	9
2	Qualität statt Schäden beim Bauen im Bestand <i>Martin Pfeiffer, Martin Achmus, Joachim Kaiser (†), Victor Rizkallah</i>	22
3	Bauschäden bei Dämm- und Abdichtungsarbeiten <i>Institut für Bauforschung e.V.</i>	53
4	Bauschäden an Außenwandkonstruktionen <i>Institut für Bauforschung e.V.</i>	79
5	Bauschäden an Fenstern <i>Tania Brinkmann</i>	105
6	Bauschäden an Bauwerksabdichtungen <i>Michael Scheckermann</i>	129
7	Bauschäden durch Feuchte und Schimmelpilze <i>Heike Böhmer</i>	159
8	Bauschäden an Dächern <i>Institut für Bauforschung e.V.</i>	187
9	Schadensursachen und Schadensvermeidung bei Betonbauwerken <i>Karsten Ebeling</i>	209