



Risse in Gebäuden



Download




Online Lesen

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Risse in Gebäuden

Frank Frössel

Risse in Gebäuden Frank Frössel

 [Download Risse in Gebäuden ...pdf](#)

 [Online lesen Risse in Gebäuden ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen Risse in Gebäuden Frank Frössel

450 Seiten

Kurzbeschreibung

In dem vorliegenden Fachbuch werden Risse an der Fassade ganzheitlich und umfassend beschrieben. Im Gegensatz zu anderen Büchern werden keine einzelnen Baustoffe, Bauteile oder Untergründe betrachtet, sondern alle relevanten Risse an der Fassade beschrieben und ausführlich dargestellt. Erstmals wird die Rissologie® an Fassaden ausführlich und systematisch aufbereitet. Dies bedeutet, dass nach einer kurzen Einleitung und Grundlagen die allgemein gültige Entstehung von Mikro- und Makrorissen beschrieben wurde. Anschließend folgen die verschiedenen Rissbilder und -arten bei verschiedenen Baustoffen und Bauteilen, wie z. B. Beton, Mauerwerk, Putz, Beschichtungen, WDVS, Stuck und/ oder Fachwerk und dgl., bevor die Untersuchungsmethodik und Riss-Diagnostik ausführlich vorgestellt wird. Hierbei differenziert das Fachbuch in der Bewertung nach technischen, optischen und rechtlichen Aspekten. Danach erfolgt eine Rissklassifizierung nach Rissarten und Entstehungsursache. So werden die baugrundbedingten Risse, die konstruktiv bedingten Risse, die untergrundbedingten Risse und putzbedingten Risse ausführlich beschrieben und anschaulich dargestellt. Den Abschluss des technischen Teils stellt die Instandsetzung der verschiedenen Rissarten dar, ein Schwerpunkt des Buches! Das Fachbuch wird durch eine rechtliche Betrachtung der verschiedenen Rissarten, -ursachen und -auswirkungen abgerundet. Ein Muss für alle Sachverständigen und Gutachter, Architekten und Planer sowie ausführende Fachbetriebe, Baustoffindustrie und -fachhandel. Das Fachbuch eignet sich aber auch für die Berufliche Aus- und Weiterbildung. Über den Autor und weitere Mitwirkende

Frank Frössel, Jahrgang 1968; Autor der Fachbücher "Lexikon der Putz- und Stucktechnik", "Mauerwerkstrochenlegung und Kellersanierung", "Handbuch Putz & Stuck", "Lexikon Bauwerksabdichtung und Kellersanierung", "Schimmelpilze in Wohnungen", "Lehrbuch der Kellersanierung und -abdichtung", "Risse in Gebäuden", "Lehrbuch der Schimmelpilzsanierung" und Mitautor an den "Aktuellen Schadensfällen für Putz- und Malerarbeiten", den "Aktuellen Schadensfällen für Bauwerksabdichtungen"; "Kellersanierung - von Grund auf gut", "Wärmedämm-Verbundsysteme" sowie dem "Mauerwerkskalender 2010" ist Technischer Leiter bei einem führenden Baustoffhersteller; Sachverständiger für Bautenschutz und Bausanierung sowie Mitglied in diversen Fachverbänden und Arbeitskreisen.

Download and Read Online Risse in Gebäuden Frank Frössel #NVTYHR0DOL4

Lesen Sie Risse in Gebäuden von Frank Frössel für online ebook Risse in Gebäuden von Frank Frössel
Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher,
Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen,
Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Risse in Gebäuden
von Frank Frössel Bücher online zu lesen. Online Risse in Gebäuden von Frank Frössel ebook PDF
herunterladen Risse in Gebäuden von Frank Frössel Doc Risse in Gebäuden von Frank Frössel
Mobipocket Risse in Gebäuden von Frank Frössel EPub