

## Praxisgerechte Bauwerksabdichtungen

Methoden zum sicheren Feuchteschutz an Gebäuden  
*Herausgeber/-in: Peter Schmidt*

### Kurzbeschreibung:

Der Ratgeber bietet bewährte und normgerechte Detaillösungen mit praktischen Ausführungshinweisen zu den unterschiedlichen Bauwerksabdichtungen



Firma/Einrichtung

Name/Vorname

Straße/Hausnummer

PLZ/Ort

Telefon/Telefax

**E-Mail \***

E-Mail für E-Rechnungen

**Zur Auftragsbestätigung bitte E-Mail-Adresse angeben. Für den Versand oder die Freischaltung von digitalen Produktanteilen wird die E-Mail-Adresse unbedingt benötigt.**

(Diese Angabe ist freiwillig, Sie können der Verwendung Ihrer Daten für Werbezwecke jederzeit zu den ortsüblichen Basistarifen widersprechen.)

Datum, Unterschrift, Stempel

Wir bestellen:

**Praxisgerechte Bauwerksabdichtungen**

Handbuch, DIN A5 Ringordner Inkl. Online-Ausgabe mit praktischen Zusatzfunktionen Inkl. Einsatzfertige Arbeitshilfen zum Download plus Suchfunktion mit Künstlicher Intelligenz.

**Bestell-Nr.:** 51218/1/

**Preis:** 315,61 EUR (Brutto)  
zzgl. Versandkosten

## Inhalte (Auszug)

### 1 Vorwort und Verzeichnisse 2 Grundlagen des Feuchteschutzes

- Vermeidung kritischer Luftfeuchten an Bauteiloberflächen
- Tauwasserbildung im Bauteilinnern
- Wärme- und feuchteschutztechnische Bemessungswerte

### 3 Abdichtung erdberührter Bauteile

- Übersicht und Verarbeitung üblicher Abdichtungsstoffe
- Abdichtung mit flüssig zu verarbeitenden Stoffen
- Abdichtung gegen Bodenfeuchte und nicht drückendes Wasser
- Abdichtung gegen von außen drückendes Wasser
- Abdichtung gegen Spritzwasser und aufsteigende Feuchte
- Übergang zwischen Boden und Wandabdichtung
- Abdichtung von Durchdringungen und Bewegungsfugen

### 4 Abdichtung von Dächern und Balkonen

- Planung und Ausführung
- Wartung, Instandsetzung und Erneuerung des Dachaufbaus
- Abdichtung von befahrenen Verkehrsflächen aus Beton
- Flachdachrichtlinie 2016:
  - Planung und Ausführung der Funktionsschichten
  - Regeln zu Planung und Ausführung von Details

### 5 Abdichtungen von Innenräumen

- Planungs- und Ausführungsgrundsätze
- Abdichtung mit flüssig zu verarbeitenden Abdichtungsstoffen im Verbund mit Fliesen und Platten
- Abdichtung mit bahnenförmigen Abdichtungsstoffen

### 6 Abdichtung von Behältern und Becken

- Anforderungen, Planung und Ausführungsgrundsätze
- Abdichtung mit bahnenförmigen Abdichtungsstoffen
- Stoffe für die Abdichtung gegen von innen drückendes Wasser
- Abdichtung mit flüssigen Abdichtungsstoffen
- Abdichtung mit flüssig zu verarbeitenden Stoffen im Verbund mit Fliesen und Platten (AIV)

## Zusätzliche Inhalte (Auszug) bei:

### Premium-Ausgabe

#### Digitale Arbeitshilfen zum Download

- Checkliste: Instandhaltung von Dachabdichtungen - Inspektion
- Checkliste: Instandhaltung von Dachabdichtungen - Wartung
- Checkliste: Instandhaltung von Dachabdichtungen - Voruntersuchung und Vorbereitungsarbeiten für die Instandsetzung
- Checkliste: Instandsetzung von Abdichtungen aus Bitumen/Polymerbitumenbahnen
- Checkliste: Instandsetzung von Abdichtungen aus Kunststoffbahnen

### Online-Ausgabe / Jahresbezug

#### Digitale Arbeitshilfen zum Download

- Checkliste: Instandhaltung von Dachabdichtungen - Inspektion
- Checkliste: Instandhaltung von Dachabdichtungen - Wartung
- Checkliste: Instandhaltung von Dachabdichtungen - Voruntersuchung und Vorbereitungsarbeiten für die Instandsetzung
- Checkliste: Instandsetzung von Abdichtungen aus Bitumen/Polymerbitumenbahnen
- Checkliste: Instandsetzung von Abdichtungen aus Kunststoffbahnen

## Hinweise zu Ihrem Bezug bzw. unseren Leistungen:

### Premium-Ausgabe

Diese finden Sie unter [www.forum-verlag.at/agb](http://www.forum-verlag.at/agb).