

Kommentare zum barrierefreien Bauen

Teil 1 der DIN 18040 stellt die Grundlagen für die Planung von barrierefreien öffentlichen Gebäuden bereit. Im Mittelpunkt des Kommentars stehen u. a. Besonderheiten bei der Erschließung, die Raumgeometrie und die Infrastruktur. Besondere Aufmerksamkeit wird der barrierefreien Ausstattung und Einrichtung gewidmet, um allen Personen eine selbstbestimmbare, unabhängige und selbstständige Nutzung öffentlicher Gebäude zu ermöglichen (mit Abdruck der Norm DIN 18040-1 im Originaltext).

Mit Erscheinen des zweiten Bandes Anfang 2012 ist die Kommentierung der DIN 18040 komplett. Band 2 behandelt die barrierefreie Planung, Ausführung und Ausstattung von Wohnungen, Gebäuden mit Wohnungen und deren Außenanlagen. Kommentiert werden die Anforderungen an die Infrastruktur der Gebäude, um eine uneingeschränkte Nutzung der Wohnungen mit dem Rollstuhl zu ermöglichen. Der Kommentar ist als Standardwerk zum Barrierefreien Wohnen konzipiert. So werden neben der Kommentierung auch weiterführende Informationen zum Barrierefreien Bauen vermittelt. Der Aspekt der Nachhaltigkeit (ökonomisch, ökologisch und sozial) und Themen wie Anpassbarkeit, Flexibilität, Komfort, Gebrauchstauglichkeit werden erörtert.

Barrierefreies Bauen – Band 1: Kommentar zu DIN 18040-1, von Gerhard Loeschcke, Lothar Marx, Daniela Pourat; 1. Auflage 2011; 308 Seiten. 24 x 17 cm. Gebunden, 98 Euro; ISBN 978-3-410-20544-9

Barrierefreies Bauen – Band 2: Kommentar zu DIN 18040-2 von Gerhard Loeschcke, Daniela Pourat, Lothar Marx; 1. Auflage Dezember 2012; 344 Seiten; 24 x 17 cm; Gebunden; 79 Euro; ISBN 978-3-410-20652-1 (Beide Bücher sind erhältlich im Buchhandel oder versandkostenfrei über www.buecher-bank.de).

Regelwerke zum barrierefrei Bauen

Die Neuerscheinung „Barrierefrei bauen kompakt“ von Vera Schmitz fasst die Anforderungen an das barrierefreie Bauen übersichtlich zusammen und liefert praktische Planungstipps. So haben Architekten, Planer und Bauausführende die baulichen Vorgaben für die Barrierefreiheit einzelner Bauteile wie z. B. Flure, Treppen und Rampen sowie für verschiedene Räume und Nutzungen stets zur Hand. Durch das handliche Format und die übersichtliche Aufbereitung eignet sich das Buch zum schnellen Nachschlagen der maßgeblichen Voraussetzungen. Zeichnungen und Tabellen zeigen die barrierefreie Gestaltung im Detail mit den dafür notwendigen Abmessungen und Anordnungen. Bauvorhaben lassen sich entsprechend schnell und einfach mit den normativen Anforderungen abgleichen. Neben den Vorgaben der DIN 18040 „Barrierefreies Bauen – Planungsgrundlagen – Teil 1: Öffentlich zugängliche Gebäude“ und „Teil 2: Wohnungen“ berücksichtigt das Nachlagewerk auch Planungsempfehlungen weiterer Regelwerke zum Barrierefreien Bauen (z. B. DIN 32984 „Bodenindikatoren im öffentlichen Raum“, VDI 6008 „Barrierefreie Lebensräume“).

„Barrierefrei bauen kompakt – Die wichtigsten Anforderungen nach DIN 18040 und weiteren Regelwerken“ Von Vera Schmitz; ersch. im Verlag Rudolf Müller GmbH & Co. KG, Köln; 2014; DIN A6; kartoniert; 186 Seiten mit 115 Zeichnungen und 13 Tabellen; 39 Euro; ISBN 978-3-481-02966-1, erhältlich im Buchhandel oder versandkostenfrei über www.buecher-bank.de.

Farbordner für Dichtstoffe

Seit über 25 Jahren stehen das Naturstein-Silicon Ottoseal S70 und das Sanitär-Silicon Ottoseal S100 für Dichtstoffe, die sich leicht verarbeiten lassen. Einen Überblick über alle standardmäßig verfügbaren Farben ermöglicht jetzt ein neuer Farbordner. Damit stellt das Unternehmen eine praktische Entscheidungshilfe bei der Auswahl des farblich passenden Dichtstoffs zur Verfügung. Die insgesamt 13 Farbtonkarten sind nach Farbwelten geordnet und so aufgefächert, dass auch feine Nuancen zwischen verschiedenen Farbtönen auf einen Blick zu erkennen sind. Sie können einzeln entnommen und zur besseren Beurteilung an die Fliese oder die Fuge gehalten werden. Er ist zu einem Verkaufspreis von 9,90 Euro (zzgl. Versandkosten) bei Otto erhältlich. Die Bestelladresse steht im Register am Ende dieser Ausgabe.

Hermann Otto GmbH
Krankenhausstraße 14
D-83413 Fridolfing
Tel.: 08684-908 0
Fax: 08684-908 529
info@otto-chemie.de
www.otto-chemie.de

Bautrocknung im Neubau und Bestand

Die Neuerscheinung „Bautrocknung im Neubau und Bestand“ will Trocknungstechniker, Sachverständige sowie Architekten und Ingenieure bei der Auswahl und Beurteilung des jeweils optimalen Trocknungsverfahrens unterstützen. So hilft das Handbuch Fehler und damit verbundene mögliche Bauschäden und rechtliche Konsequenzen zu vermeiden. Anhand zahlreicher Abbildungen und Praxistipps erläutert das Autorenteam die unterschiedlichen Verfahren und Geräte für die technische Trocknung von Bauwerken und Bauteilen im Neubau und im Bestand einschließlich ihrer Vor- und Nachteile. Bauphysikalische Grundlagen, Ausführungen zu Kosten und zu Schäden durch Trocknungsfehler sowie Hinweise auf mögliche rechtliche Problemstellungen im Rahmen von Bautrocknungsarbeiten runden das Werk ab.

„Bautrocknung im Neubau und Bestand – Technik, Geräte, Praxis“. Von Dipl.-Ing. Gunter Hankammer, Michael K. Resch und Wolfgang Böttcher. 2014; 17 x 24 cm; kartoniert; 197 Seiten mit 149 Abbildungen und 16 Tabellen; ersch. bei Verlagsgesellschaft Rudolf Müller GmbH & Co. KG, Köln; 39 Euro (Buch), 31,20 Euro (E-Book PDF); ISBN Buch: 978-3-481-02725-4; ISBN E-Book: 978-3-481-02890-9. Erhältl. im Buchhandel oder versandkostenfrei bei www.buecher-bank.de.