**Brandschutz im Detail – Trockenbau**

**Planung – Ausführung – Bauleitung**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Von Dipl.-Ing. Peter Wachs.2., überarbeitete und aktualisierte Auflage 2017. 17 x 24 cm. Gebunden. 480 Seiten mit 431 farbigen Abbildungen und 134 Tabellen.EURO 69,– Einführungspreis bis zum 30.06.2017EURO 79,– Preis ab 01.07.2017ISBN 978-3-86235-190-9 |

FeuerTRUTZ Network GmbH
Kundenservice: 65341 Eltville

# Telefon: 06123 9238-259 Telefax: 06123 9238-244

feuertrutz@vuservice.de www.baufachmedien.de

Durch das Zusammenwirken vieler Gewerke gestalten sich Planung und Ausführung von vorbeugenden Brandschutzmaßnahmen im Innenausbau häufig kompliziert. Vor allem bei der Schnittstelle zum Trockenbau gibt es trotz zahlreicher Vorschriften, Richtlinien und Normen Unsicherheiten.

„Brandschutz im Detail – Trockenbau“ von Dipl.-Ing. Peter Wachs erläutert die Grundlagen des baulichen Brandschutzes mit Trockenbausystemen und gibt einen Überblick über die gewerkeübergreifenden Anwendungsfälle und deren Koordinierung. Zahlreiche Planungs- und Ausführungsdetails für tragende und aussteifende Konstruktionen, Deckenbekleidungen sowie Unterdecken erleichtern die praktische Umsetzung. Weiterhin bietet das Handbuch Informationen zur Bildung von Brandabschnitten und Rettungswegen, zur Durchführung und Abschottung von Leitungsanlagen, zum Dachgeschossausbau sowie zu hochfeuerhemmenden Bauteilen in Holzbauweise. Zahlreiche Fotos, Details und Vergleichstabellen veranschaulichen, welche Lösungen am besten den geforderten baulichen Brandschutz erfüllen.

Die vorliegende 2. Auflage berücksichtigt die Anforderungen und Folgen der neuen Bauproduktenverordnung. Ein besonderer Schwerpunkt ist der Umgang mit Verwendbarkeitsnachweisen gemäß der neuen MBO. Die vorgestellten Trockenbaulösungen entsprechen der neuen DIN 4102-4:2016-06.

„Brandschutz im Detail – Trockenbau“ wendet sich an Architekten, Ingenieure, Brandschutz-Fachplaner und -Sachverständige, Trockenbauer, Mitarbeiter von Bauaufsicht und Brandschutzdienststellen, Bauleiter, Zimmerer sowie Bauunternehmer.

2.082 Zeichen / April 2017