## **Decken- und Dachsysteme**

**Grundlagen des Brandschutzes** 

Ingenieurmäßiger Brandschutz

Wandsysteme

**Decken- und Dachsysteme** 

**Bodensysteme** 

Raum-in-Raum Systeme - Cubo

Träger- und Stützenbekleidungen

Kabelkanäle

Holzbau in Gebäudeklasse 4

Kabel- und Rohrdurchführungen

**DIN-Konstruktionen** 

**Knauf Service und Beratung** 

Decken - Einführung und Inhalt

Decken – Grundlagen der Bemessung

Unterdecken "alleine" – abgehängt

Unterdecken – abgehängt, die allein einer Feuerwiderstandsklasse angehören

Unterdecken "alleine" – AQUAPANEL®

Unterdecken – abgehängt, die allein einer Feuerwiderstandsklasse angehören

Unterdecken "alleine" – freitragend

Unterdecken – freitragend, die allein einer Feuerwiderstandsklasse angehören

Unterdecken "alleine" + Akustik

Unterdecken – Brandschutz + Akustik, die allein einer Feuerwiderstandsklasse angehören

Unterdecken unter Massivdecken

Unterdecken – in Verbindung mit Rohdecken der Bauart I-III

Unterdecken unter Holzbalkendecken

Deckenbekleidungen/Unterdecken – in Verbindung mit Rohdecken der Bauart IV (Neubau / Altbau entkernt / Altbausubstanz)

Unterdecken unter Trapezblechdecken

Deckenbekleidungen/Unterdecken – in Verbindung mit Trapezblechdecken

Unterdecken unter Holzbalkendächern

Deckenbekleidungen/Unterdecken – in Verbindung mit Dachkonstruktionen (Vollholz-Sparren / -Balken)

Unterdecken unter Trapezblechdächern

Deckenbekleidungen/Unterdecken – in Verbindung mit Trapezblechdächern

Decken - Safeboard

Decken – Ausführungshinweise