



IBO – Österreichisches Institut für Baubiologie und -ökologie (Hrsg.) **Passivhaus-Bauteilkatalog – ökologisch bewertete Konstruktionen** Details for Passive Houses – A Catalogue of Ecologically Rated Constructions



Die erste Auflage des ökologischen Bauteilkataloges erschien 1999 in deutscher Sprache. Das große Interesse an einer Sammlung ökologischer Bewertungen und Detaildarstellungen, detaillierten baupraktischen Beschreibungen und bauphysikalischen Kennwerten machten das Buch schnell zu einem konkurrenzlosen Klassiker. Die zweite Auflage dieses einzigartigen Nachschlagewerks bietet raschen Zugriff auf Basisdaten des ökologischen Bauens. Im neuen Bauteilkatalog wurden die aktuellen Ökowerte aus internationalen Quellen und den Daten der IBO-Produktprüfung verknüpft und auf passivhaustaugliche Konstruktionen angewendet. Planende und Auslobende finden rund 100 Regelquerschnitte und 75 Anschlussdetails – mit vierfarbigen maßstäblichen Zeichnungen – für den Passivhaus-Standard, Kriterien für den Nachweis ökologisch optimierter Planung, Baustoffberatungswissen sowie Kriterien für die Ausschreibung.

SpringerArchitektur, Dritte korr. Auflage 2009. 356 Seiten, 310 großt. farbige Abb.
Format: 23,5 x 34 cm, Text: deutsch/englisch, Geb. EUR 99,95; ISBN 978-3-211-99496-2

Ich bestelle:

- Das Buch „Passivhaus-Bauteilkatalog – ökologisch bewertete Konstruktionen“

Preis: Euro 99,95 (zzgl. 10 Euro Versandkosten)

- Sämtliche Regelquerschnitt- und Anschlusszeichnungen aus dem Passivhaus-Bauteilkatalog im JPEG-Format zur Einbindung in Präsentationen und Vorträge auf CD ROM.

Preis: Euro 80,- (zzg. MwSt. und Versandkosten)

Absender.:

Datum:

.....

Unterschrift:

.....



An das
Österreichische Institut für Baubiologie und -ökologie
Fachbuchhandlung
Alserbachstraße 5/8
1090 Wien