



Bücher

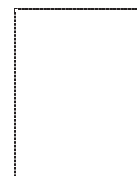
	Euro
IBO; Passivhaus-Bauteilkatalog Sanierung, Birkhäuser Verlag (Erscheinungstermin 7/2016)	ca. 82,20
IBO; Passivhaus-Bauteilkatalog, Springer Verlag, 3. Auflage	99,95
Regelquerschnitt- und Anschlusszeichnungen des PH-Bauteilkataloges auf CD-ROM	96,-
IBO/ZBU; Ökologie der Dämmstoffe, Springer Verlag	40,-
IBO/ZBU; Tagungsband 2001, Das ökologische Passivhaus, IBO Verlag	12,-
IBO; Tagungsband 2002, 10. Europasymposium Ökologisches Bauen, IBO Verlag	12,-
IBO; Tagungsband 2007, Gute Aussichten – Tageslicht in Gebäuden, IBO Verlag	12,-
AGU; Tagungsband 2007, Elektromagnetische Felder in Innenräumen, AGU Verlag	12,-
IBO; Tagungsband 2008, Klimaschutz:gebäude, IBO Verlag	12,-
IBO; Tagungsband 2009, Nachhaltig Bauen und Bewerten, IBO Verlag	12,-
IBO; Tagungsband 2010, Sanieren oder Abreißen, IBO Verlag	12,-
IBO; Tagungsband 2011, Alles Plus? – Das muntere Sprießen der Gebäudekonzepte, IBO Verlag	12,-
IBO; Tagungsband 2012, LÜFT! – Haustechniksysteme, Energieeffizienz, Innenraumluft, IBO Verlag	12,-
IBO; Tagungsband 2013, Ressourcenschonende Gebäude, IBO Verlag	12,-
IBO; Tagungsband 2014, DICHT! – Die Ökologie der städtischen Verdichtung, IBO Verlag	15,-
IBO; Tagungsband 2015, Aus der Praxis der Gebäudenutzung, IBO Verlag	15,-
IBO; Tagungsband 2016, Neues von alten Häusern, IBO Verlag	30,-
<i>Sonderangebot:</i> Tagungsbände 01, 02, 2x07, 08, 09,10,11,12,13,14,15	55,-
Waltjen/Burtscher; Beiträge der Grenzwissenschaften zur Entwicklung komplementärer Indikatorsysteme in der Ökologie (Studie), IBO Verlag	22,-
Waltjen; Wärmeansprüche des Menschen (Studie), IBO Verlag	22,-

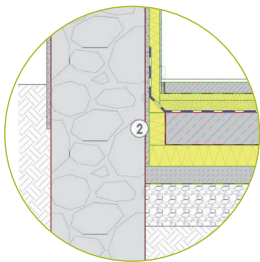
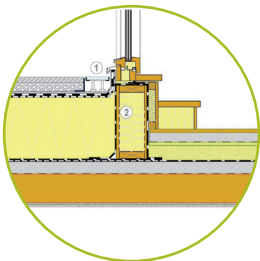
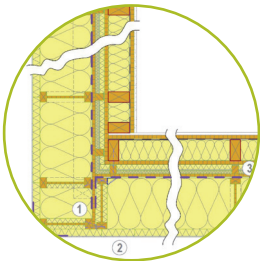
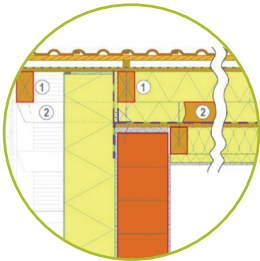
Preise inkl. Mwst. exkl. Versandkosten

Ich bestelle folgende Bücher:



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





Zuerst 1999 als Ökologischer Bauteilkatalog erschienen, 2008 völlig neu für den Passivhaus-Standard ausgearbeitet, hat sich der IBO Passivhaus-Bauteilkatalog eine internationale Leserschaft erworben, auch dank seiner zweisprachigen englisch-deutschen Ausgabe im Verlag SpringerWienNewYork.

2016 ist ein zweiter Band geplant, der Konstruktionen für Sanierungsaufgaben bringt:

Passivhaus-Bauteilkatalog – Sanierung

Struktur

1. Funktionale Einheiten (bezogen auf U-Wert)

Erdberührte Oberflächen – Decken – Außenwände – Innenwände – Dächer – Balkone und Loggien – Fenster und Türen

Die Details sind durch Berechnungen und Simulationen bauphysikalisch abgesichert. Ökologische Optimierungen werden mit alternativen Dämmstoffen und Fassadenmaterialien gezeigt. Die Konstruktionen werden in vielen Varianten verglichen bezüglich ökologischer Kennwerte PE, GWP und AP für den Herstellungsprozess, verbalen Beschreibungen ihres Verhaltens in der Nutzungsphase und der Optionen bei Recycling und Entsorgung.

2. Anschlussdetails

Der Passivhaus-Bauteilkatalog für Sanierungen ist gegliedert in Bauaufgaben, die in den (österreichischen) Baualtersklassen typischerweise zu erwarten sind:

Vor 1918 – 1920er bis 1930er Jahre – 1950er und 1960er Jahre – 1970er Jahre, 1980er Jahre

Alle Anschlussdetails haben

- berechnete lineare Wärmebrückenkoeffizienten Ψ
- und, wo erforderlich, dreidimensionale Wärmebrückenkoeffizienten χ ,

ebenso wie technische Beschreibungen der Eignung, Ausführungshinweise und eine Diskussion des Sanierungsvorschlags.

Spezialkapitel sind Feuchtproblemen, dem Feuchteverhalten von Kellern, der Innendämmung, Mikroorganismen auf Fassaden, kontrollierter Wohnraumlüftung und Schadstoffen in Bestandesgebäuden gewidmet.

