

Bücher 2020



Euro

IBO; Kitting, Jahrbuch IBO Verlag, 2020	22,-
IBO; Passivhaus-Bauteilkatalog: Sanierung, Birkhäuser Verlag, 2017	82,19
IBO; Passivhaus-Bauteilkatalog: Neubau, Birkhäuser Verlag, d/e, 4. Auflage 2018	99,95
Regelquerschnitt- und Anschlusszeichnungen des PH-Bauteilkatalogs Neubau auf CD-ROM	96,-
Tobias Steiner (Hg) Ökologie und Ökonomie des Dämmens, Fraunhofer IRB Verlag, 2018	69,-
Linden, Marquardt (Hg) Ökologisches Baustoff-Lexikon, VDE Verlag 2018	68,-
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 2013, Ressourcenschonende Gebäude, IBO Verlag	12,-
IBO; Tagungsband 2014, DICHT! – Die Ökologie der städtischen Verdichtung, IBO Verlag	12,-
IBO; Tagungsband 2015, Aus der Praxis der Gebäudenutzung, IBO Verlag	12,-
IBO; Tagungsband 2016, Neues von alten Häusern, IBO Verlag	12,-
IBO; Tagungsband 2017, Was wird anders? Planen 2017–2050, IBO Verlag	12,-
IBO; Tagungsband 2018, In Betrieb gesetzt – Was kommt ins Laufen, IBO Verlag	12,-
IBO; Tagungsband 2019, Rahmenbedingungen. Darin Spielräume!, IBO Verlag	12,-
IBO; Tagungsband 2020, Baustoffe die bleiben – Klimagerechte kreislauffähige Architektur, IBO Verlag	22,-
Sonderangebot: Tagungsbände 08, 09, 10, 11, 13, 14, 15, 16, 17,18,19	60,-

Preise inkl. Mwst. exkl. Versandkosten

Absender.:

Datum:

.....

Unterschrift:

.....



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

IBO – Österreichisches Institut für Bauen und Ökologie (Hrsg.)

Passivhaus-Bauteilkatalog: Sanierung – ökologisch bewertete Konstruktionen

Details for Passive Houses: Renovation – A Catalogue of Ecologically Rated Constructions



Eine ökologische Sanierung nach Passivhaus-Standard benötigt Know-how und Erfahrung. Dieses Buch ist deshalb als Planungswerkzeug konzipiert, das bestehende Lösungen systematisch aufarbeitet: Bauphysikalische, konstruktive und ökologische Fallbeispiele wurden nach der erfolgreichen Darstellungsweise des IBO Passivhaus Bauteilkatalogs einheitlich mit Regelquerschnitten und Anschlussdetails in vierfarbigen maßstäblichen Zeichnungen und zahlreichen Tabellen aufbereitet. Sie sind nach Bauaufgaben und -epochen geordnet und können leicht für die Entwicklung eigener Lösungen genutzt werden.

Das Buch ist die ideale Ergänzung zum Passivhaus Bauteilkatalog: unverzichtbar für Planer und Bauherrn, die Immobilien nachhaltig sanieren wollen.

Erschienen in deutscher und englischer Sprache.

BIRKHÄUSER 2017, 312 Seiten, gebunden, 440 Abbildungen (Farbe), 213 Tabellen (sw)
Deutsche oder englische Ausgabe: gebunden, Euro 82,19

IBO – Österreichisches Institut für Bauen und Ökologie (Hrsg.)

Passivhaus-Bauteilkatalog: Neubau – ökologisch bewertete Konstruktionen

Details for Passive Houses: New Buildings – A Catalogue of Ecologically Rated Constructions



Als Sammlung ökologischer Bewertungen und bauphysikalischer Kennwerte ist der Bauteilkatalog ein Klassiker in jeder Konstruktionsbibliothek und das Basiswerk zum Buch Passivhaus-Bauteilkatalog: Sanierung. Planer, Architekten und Wettbewerb-Auslober finden in der Neuauflage des Bauteilkatalogs wie gewohnt zuverlässige Baudetails für den Passivhaus-Standard, Baustoffberatungswissen, Kriterien für den Nachweis ökologisch optimierter Planung sowie für die Ausschreibung. Sämtliche Bewertungen wurden auf Grundlage des internationalen Passivhausstandards durchgeführt. Insgesamt: ein fundiertes Nachschlagewerk, das durch seine Zweisprachigkeit hilft, Sprachbarrieren zu überwinden und somit auch für die Beratung mit internationalen Bauherren herangezogen werden kann.

BIRKHÄUSER 2018, vierte durchgesehene Aufl. 10/2018. 356 Seiten deutsch/englisch,
Euro 99,95