
DIN-Taschenbuch 110

Wohnungsbau

Normen

12. Auflage
Stand der abgedruckten Normen: November 2016

Herausgeber: DIN Deutsches Institut für Normung e. V.

Verzeichnis abgedruckter Normen

(nach Sachgebieten geordnet)

Dokument	Ausgabe	Titel	Seite
Allgemeine Planungsgrundlagen			
DIN 107	1974-04	Bezeichnung mit links oder rechts im Bauwesen	3
DIN 4172	2015-09	Maßordnung im Hochbau	7
DIN 18012	2008-05	Haus-Anschlusseinrichtungen – Allgemeine Planungsgrundlagen	16
DIN 18017-3	2009-09	Lüftung von Bädern und Toilettenräumen ohne Außenfenster – Teil 3: Lüftung mit Ventilatoren	38
DIN 18040-2	2011-09	Barrierefreies Bauen – Planungsgrundlagen – Teil 2: Wohnungen	66
DIN 18065	2015-03	Gebäudetreppen – Begriffe, Messregeln, Hauptmaße	100
DIN 18100	1983-10	Türen; Wandöffnungen für Türen; Maße entsprechend DIN 4172	149
DIN 18101	2014-08	Türen – Türen für den Wohnungsbau – Türblattgrößen, Bandsitz und Schlosssitz – Gegenseitige Abhängigkeit der Maße	153
DIN 18202	2013-04	Toleranzen im Hochbau – Bauwerke	171
DIN 66354	1986-12	Kücheneinrichtungen; Formen, Planungsgrundsätze .	195
Kosten, Flächen und Rauminhalte			
DIN 276-1	2008-12	Kosten im Bauwesen – Teil 1: Hochbau	201
DIN 277-1	2016-01	Grundflächen und Rauminhalte im Bauwesen – Teil 1: Hochbau	227
DIN 277-3	2005-04	Grundflächen und Rauminhalte von Bauwerken im Hochbau – Teil 3: Mengen und Bezugseinheiten	241
DIN 18960	2008-02	Nutzungskosten im Hochbau	264
Schall-, Wärme- und Feuchteschutz			
DIN 4108-2	2013-02	Wärmeschutz und Energie-Einsparung in Gebäuden – Teil 2: Mindestanforderungen an den Wärmeschutz . .	277
DIN 4108-3	2014-11	Wärmeschutz und Energie-Einsparung in Gebäuden – Teil 3: Klimabedingter Feuchteschutz – Anforderungen, Berechnungsverfahren und Hinweise für Planung und Ausführung	311
DIN 4109-1	2016-07	Schallschutz im Hochbau – Teil 1: Mindestanforderungen	388

Abdichtung

DIN 18195 Bbl 1	2011-03	Bauwerksabdichtungen – Beiblatt 1: Beispiele für die Anordnung der Abdichtung	421
DIN 18195-1	2011-12	Bauwerksabdichtungen – Teil 1: Grundsätze, Definitionen, Zuordnung der Abdichtungsarten	443
DIN 18195-2	2009-04	Bauwerksabdichtungen – Teil 2: Stoffe	455
DIN 18195-3	2011-12	Bauwerksabdichtungen – Teil 3: Anforderungen an den Untergrund und Verarbeitung der Stoffe	472
DIN 18195-4	2011-12	Bauwerksabdichtungen – Teil 4: Abdichtungen gegen Bodenfeuchte (Kapillarwasser, Haftwasser) und nichtstauendes Sickerwasser an Bodenplatten und Wänden, Bemessung und Ausführung	486
DIN 18195-5	2011-12	Bauwerksabdichtungen – Teil 5: Abdichtungen gegen nichtdrückendes Wasser auf Deckenflächen und in Nassräumen, Bemessung und Ausführung	496
DIN 18195-6	2011-12	Bauwerksabdichtungen – Teil 6: Abdichtungen gegen von außen drückendes Wasser und aufstauendes Sickerwasser, Bemessung und Ausführung	508
DIN 18195-7	2009-07	Bauwerksabdichtungen – Teil 7: Abdichtungen gegen von innen drückendes Wasser, Bemessung und Ausführung	520
DIN 18195-8	2011-12	Bauwerksabdichtungen – Teil 8: Abdichtungen über Bewegungsfugen	530
DIN 18195-9	2010-05	Bauwerksabdichtungen – Teil 9: Durchdringungen, Übergänge, An- und Abschlüsse	542
DIN 18195-10	2011-12	Bauwerksabdichtungen – Teil 10: Schutzschichten und Schutzmaßnahmen	561

Tageslicht in Innenräumen

DIN 5034-1	2011-07	Tageslicht in Innenräumen – Teil 1: Allgemeine Anforderungen	573
DIN 5034-2	1985-02	Tageslicht in Innenräumen; Grundlagen	592
DIN 5034-3	2007-02	Tageslicht in Innenräumen – Teil 3: Berechnung	605
DIN 5034-4	1994-09	Tageslicht in Innenräumen – Teil 4: Vereinfachte Bestimmung von Mindestfenstergrößen für Wohnräume	623

Elektrische Anlagen und Zählerplätze

DIN 18013	2010-11	Nischen für Zählerplätze (Zählerschränke) für Elektrizitätszähler	645
-----------	---------	---	-----

Dokument	Ausgabe	Titel	Seite
DIN 18015-1	2013-09	Elektrische Anlagen in Wohngebäuden – Teil 1: Planungsgrundlagen	653
DIN 18015-2	2010-11	Elektrische Anlagen in Wohngebäuden – Teil 2: Art und Umfang der Mindestausstattung	682
DIN 18015-3	2016-09	Elektrische Anlagen in Wohngebäuden – Teil 3: Leitungsführung und Anordnung der Betriebsmittel	702
DIN 43870 Bbl 1	1986-01	Zählerplätze; Anwendungsbeispiele zu den Funktionsflächen	716
DIN 43870-1	1991-02	Zählerplätze; Maße auf Basis eines Rastersystems . . .	718
DIN 43870-2	1991-03	Zählerplätze; Funktionsflächen	724