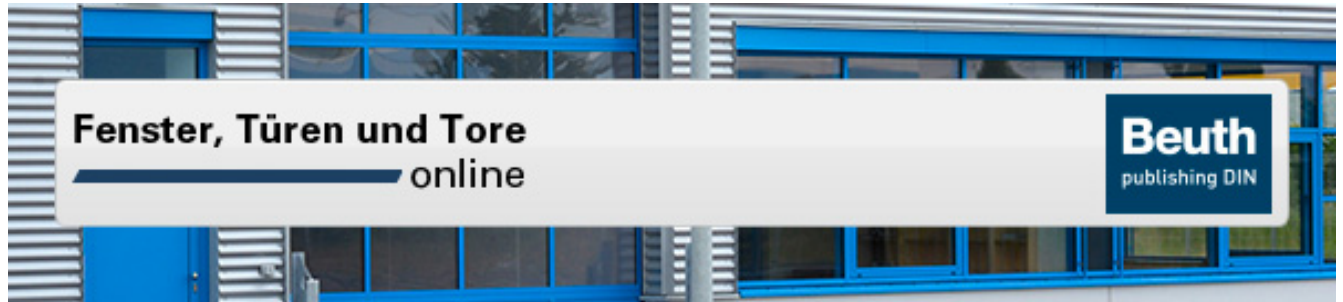


**Inhaltsverzeichnis**  
**Normenportal Fenster-Türen-Tore**  
Stand: 2020-07



N	DIN 1946-6	2019-12	Raumluftechnik - Teil 6: Lüftung von Wohnungen - Allgemeine Anforderungen, Anforderungen an die Auslegung, Ausführung, Inbetriebnahme und Übergabe sowie Instandhaltung
N	DIN 1960	2019-09	VOB Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen - Teil A: Allgemeine Bestimmungen für die Vergabe von Bauleistungen
N	DIN 1961	2016-09	VOB Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen - Teil B: Allgemeine Vertragsbedingungen für die Ausführung von Bauleistungen
N	DIN 4102-1	1998-05	Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen - Teil 1: Baustoffe; Begriffe, Anforderungen und Prüfungen
N	DIN 4102-2	1977-09	Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen; Bauteile, Begriffe, Anforderungen und Prüfungen
N	DIN 4102-3	1977-09	Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen; Brandwände und nichttragende Außenwände, Begriffe, Anforderungen und Prüfungen
N	DIN 4102-4	2016-05	Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen - Teil 4: Zusammenstellung und Anwendung klassifizierter Baustoffe, Bauteile und Sonderbauteile
N	DIN 4108 Beiblatt 2	2019-06	Wärmeschutz und Energie-Einsparung in Gebäuden; Beiblatt 2: Wärmebrücken - Planungs- und Ausführungsbeispiele, mit CD-ROM
N	DIN 4108-2	2013-02	Wärmeschutz und Energie-Einsparung in Gebäuden - Teil 2: Mindestanforderungen an den Wärmeschutz
N	DIN 4108-3	2018-10	Wärmeschutz und Energie-Einsparung in Gebäuden - Teil 3: Klimabedingter Feuchteschutz - Anforderungen, Berechnungsverfahren und Hinweise für Planung und Ausführung
N	DIN 4108-4	2017-03	Wärmeschutz und Energie-Einsparung in Gebäuden - Teil 4: Wärme- und feuchteschutztechnische Bemessungswerte
N	DIN 4108-7	2011-01	Wärmeschutz und Energie-Einsparung in Gebäuden - Teil 7: Luftdichtheit von Gebäuden - Anforderungen, Planungs- und Ausführungsempfehlungen sowie -beispiele
N	DIN 4109 Beiblatt 2	1989-11	Schallschutz im Hochbau; Hinweise für Planung und Ausführung; Vorschläge für einen erhöhten Schallschutz; Empfehlungen für den Schallschutz im eigenen Wohn- oder Arbeitsbereich
N	DIN 4109-1	2018-01	Schallschutz im Hochbau - Teil 1: Mindestanforderungen
N	DIN 4109-2	2018-01	Schallschutz im Hochbau - Teil 2: Rechnerische Nachweise der Erfüllung der Anforderungen
N	DIN 4109-4	2016-07	Schallschutz im Hochbau - Teil 4: Bauakustische Prüfungen
N-E	DIN 4109-5	2019-05	Schallschutz im Hochbau - Teil 5: Erhöhte Anforderungen

**Inhaltsverzeichnis**  
**Normenportal Fenster-Türen-Tore**  
Stand: 2020-07

N	DIN 4109-32	2016-07	Schallschutz im Hochbau - Teil 32: Daten für die rechnerischen Nachweise des Schallschutzes (Bauteilkatalog) - Massivbau
N	DIN 4109-33	2016-07	Schallschutz im Hochbau - Teil 33: Daten für die rechnerischen Nachweise des Schallschutzes (Bauteilkatalog) - Holz-, Leicht- und Trockenbau
N	DIN 4109-34	2016-07	Schallschutz im Hochbau - Teil 34: Daten für die rechnerischen Nachweise des Schallschutzes (Bauteilkatalog) - Vorsatzkonstruktionen vor massiven Bauteilen
N	DIN 4109-34/A1	2019-12	Schallschutz im Hochbau - Teil 34: Daten für die rechnerischen Nachweise des Schallschutzes (Bauteilkatalog) - Vorsatzkonstruktionen vor massiven Bauteilen; Änderung A1
N	DIN 4109-35	2016-07	Schallschutz im Hochbau - Teil 35: Daten für die rechnerischen Nachweise des Schallschutzes (Bauteilkatalog) - Elemente, Fenster, Türen, Vorhangfassaden
N	DIN 4109-35/A1	2019-12	Schallschutz im Hochbau - Teil 35: Daten für die rechnerischen Nachweise des Schallschutzes (Bauteilkatalog) - Elemente, Fenster, Türen, Vorhangfassaden; Änderung A1
N	DIN 4109-36	2016-07	Schallschutz im Hochbau - Teil 36: Daten für die rechnerischen Nachweise des Schallschutzes (Bauteilkatalog) - Gebäudetechnische Anlagen
N	DIN 18008-1	2020-05	Glas im Bauwesen - Bemessungs- und Konstruktionsregeln - Teil 1: Begriffe und allgemeine Grundlagen
N	DIN 18008-2	2020-05	Glas im Bauwesen - Bemessungs- und Konstruktionsregeln - Teil 2: Linienförmig gelagerte Verglasungen
N	DIN 18008-3	2013-07	Glas im Bauwesen - Bemessungs- und Konstruktionsregeln - Teil 3: Punktförmig gelagerte Verglasungen
N	DIN 18008-4	2013-07	Glas im Bauwesen - Bemessungs- und Konstruktionsregeln - Teil 4: Zusatzanforderungen an absturzsichernde Verglasungen
N	DIN 18008-5	2013-07	Glas im Bauwesen - Bemessungs- und Konstruktionsregeln - Teil 5: Zusatzanforderungen an begehbare Verglasungen
N	DIN 18008-6	2018-02	Glas im Bauwesen - Bemessungs- und Konstruktionsregeln - Teil 6: Zusatzanforderungen an zu Instandhaltungsmaßnahmen betretbare Verglasungen und an durchsturzsichere Verglasungen
N	DIN 18017-3	2020-05	Lüftung von Bädern und Toilettenräumen ohne Außenfenster - Teil 3: Lüftung mit Ventilatoren
N	DIN 18040-1	2010-10	Barrierefreies Bauen - Planungsgrundlagen - Teil 1: Öffentlich zugängliche Gebäude
N	DIN 18040-2	2011-09	Barrierefreies Bauen - Planungsgrundlagen - Teil 2: Wohnungen
N	DIN 18055	2014-11	Kriterien für die Anwendung von Fenstern und Außentüren nach DIN EN 14351-1
VN	DIN V 18073	2008-05	Rollläden, Markisen, Rolltore und sonstige Abschlüsse im Bauwesen - Begriffe, Anforderungen
N	DIN 18100	1983-10	Türen; Wandöffnungen für Türen; Maße entsprechend DIN 4172
N	DIN 18101	2014-08	Türen - Türen für den Wohnungsbau - Türblattgrößen, Bandsitz und Schlosssitz - Gegenseitige Abhängigkeit der Maße

**Inhaltsverzeichnis**  
**Normenportal Fenster-Türen-Tore**  
Stand: 2020-07

N	DIN 18111-1	2018-10	Türzargen - Stahlzargen - Teil 1: Standardzargen (1-schalig und 2-schalig) für gefälzte Türen in Mauerwerkswänden und Ständerwerkswänden
N	DIN 18111-2	2018-10	Türzargen - Stahlzargen - Teil 2: Sonderzargen (1-schalig und 2-schalig) für gefälzte und ungefälzte Türen in Mauerwerkswänden und Ständerwerkswänden
N	DIN 18111-3	2018-10	Türzargen - Stahlzargen - Teil 3: Einbau von Stahlzargen nach DIN 18111-1 und DIN 18111-2
N	DIN 18195	2017-07	Abdichtung von Bauwerken - Begriffe
N	DIN 18195 Beiblatt 2	2017-07	Abdichtung von Bauwerken - Beiblatt 2: Hinweise zur Kontrolle und Prüfung der Schichtdicken von flüssig verarbeiteten Abdichtungsstoffen
N	DIN 18202	2019-07	Toleranzen im Hochbau - Bauwerke
N	DIN 18251	2020-04	Schlösser - Einsteckschlösser und Mehrfachverriegelungen - Begriffe und Maße
N	DIN 18252	2018-05	Profilzylinder für Türschlösser - Begriffe, Maße, Anforderungen, Prüfverfahren und Kennzeichnung
N	DIN 18257	2015-06	Baubeschläge - Schutzbeschläge - Begriffe, Maße, Anforderungen, Kennzeichnung
N	DIN 18267	2015-02	Fenstergriffe - Rastbare, verriegelbare und verschließbare Fenstergriffe
N	DIN 18299	2019-09	VOB Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen - Teil C: Allgemeine Technische Vertragsbedingungen für Bauleistungen (ATV) - Allgemeine Regelungen für Bauarbeiten jeder Art
N	DIN 18355	2019-09	VOB Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen - Teil C: Allgemeine Technische Vertragsbedingungen für Bauleistungen (ATV) - Tischlerarbeiten
N	DIN 18357	2019-09	VOB Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen - Teil C: Allgemeine Technische Vertragsbedingungen für Bauleistungen (ATV) - Beschlagarbeiten
N	DIN 18358	2019-09	VOB Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen - Teil C: Allgemeine Technische Vertragsbedingungen für Bauleistungen (ATV) - Rollladenarbeiten
N	DIN 18360	2019-09	VOB Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen - Teil C: Allgemeine Technische Vertragsbedingungen für Bauleistungen (ATV) - Metallbauarbeiten
N	DIN 18361	2019-09	VOB Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen - Teil C: Allgemeine Technische Vertragsbedingungen für Bauleistungen (ATV) - Verglasungsarbeiten
N	DIN 18363	2019-09	VOB Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen - Teil C: Allgemeine Technische Vertragsbedingungen für Bauleistungen (ATV) - Maler- und Lackierarbeiten - Beschichtungen
N	DIN 18531-1	2017-07	Abdichtung von Dächern sowie von Balkonen, Loggien und Laubengängen - Teil 1: Nicht genutzte und genutzte Dächer - Anforderungen, Planungs- und Ausführungsgrundsätze
N	DIN 18531-2	2017-07	Abdichtung von Dächern sowie von Balkonen, Loggien und Laubengängen - Teil 2: Nicht genutzte und genutzte Dächer - Stoffe
N	DIN 18531-3	2017-07	Abdichtung von Dächern sowie von Balkonen, Loggien und Laubengängen - Teil 3: Nicht genutzte und genutzte Dächer - Auswahl, Ausführung und Details
N	DIN 18531-4	2017-07	Abdichtung von Dächern sowie von Balkonen, Loggien und Laubengängen - Teil 4: Nicht genutzte und genutzte Dächer - Instandhaltung

**Inhaltsverzeichnis**  
**Normenportal Fenster-Türen-Tore**  
Stand: 2020-07

N	DIN 18531-5	2017-07	Abdichtung von Dächern sowie von Balkonen, Loggien und Laubengängen - Teil 5: Balkone, Loggien und Laubengänge
N	DIN 18533-1	2017-07	Abdichtung von erdberührten Bauteilen - Teil 1: Anforderungen, Planungs- und Ausführungsgrundsätze
N	DIN 18533-1/A1	2018-09	Abdichtung von erdberührten Bauteilen - Teil 1: Anforderungen, Planungs- und Ausführungsgrundsätze; Änderung A1
N	DIN 18533-2	2017-07	Abdichtung von erdberührten Bauteilen - Teil 2: Abdichtung mit bahnenförmigen Abdichtungsstoffen
N	DIN 18533-3	2017-07	Abdichtung von erdberührten Bauteilen - Teil 3: Abdichtung mit flüssig zu verarbeitenden Abdichtungsstoffen
N	DIN 18533-3/A1	2018-09	Abdichtung von erdberührten Bauteilen - Teil 3: Abdichtung mit flüssig zu verarbeitenden Abdichtungsstoffen; Änderung A1
N	DIN 18540	2014-09	Abdichten von Außenwandfugen im Hochbau mit Fugendichtstoffen
N	DIN 18545	2015-07	Abdichten von Verglasungen mit Dichtstoffen - Anforderungen an Glasfalze und Verglasungssysteme
N	DIN 58125	2002-07	Schulbau - Bautechnische Anforderungen zur Verhütung von Unfällen
N	DIN 68121-1	1993-09	Holzprofile für Fenster und Fenstertüren; Maße, Qualitätsanforderungen
N	DIN 68121-2	1990-06	Holzprofile für Fenster und Fenstertüren; Allgemeine Grundsätze
N	DIN 68150-1	2016-09	Holzdübel - Maße, Technische Lieferbedingungen
N	DIN 68706-1	2020-06	Innentüren aus Holz und Holzwerkstoffen - Teil 1: Türblätter; Begriffe, Maße und Anforderungen
N	DIN 68706-2	2020-06	Innentüren aus Holz und Holzwerkstoffen - Teil 2: Umfassungszargen; Begriffe, Maße und Einbau
N	DIN 68800-1	2019-06	Holzschutz - Teil 1: Allgemeines
N	DIN 68800-2	2012-02	Holzschutz - Teil 2: Vorbeugende bauliche Maßnahmen im Hochbau
N	DIN 68800-3	2020-03	Holzschutz - Teil 3: Vorbeugender Schutz von Holz mit Holzschutzmitteln
N	DIN EN 179	2008-04	Schlösser und Baubeschläge - Notausgangsverschlüsse mit Drücker oder Stoßplatte für Türen in Rettungswegen - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 179:2008
N	DIN EN 204	2016-11	Klassifizierung von thermoplastischen Holzklebstoffen für nichttragende Anwendungen; Deutsche Fassung EN 204:2016
N	DIN EN 335	2013-06	Dauerhaftigkeit von Holz und Holzprodukten - Gebrauchsklassen: Definitionen, Anwendung bei Vollholz und Holzprodukten; Deutsche Fassung EN 335:2013
N	DIN EN 350	2016-12	Dauerhaftigkeit von Holz und Holzprodukten - Prüfung und Klassifizierung der Dauerhaftigkeit von Holz und Holzprodukten gegen biologischen Angriff; Deutsche Fassung EN 350:2016
N	DIN EN 350 Berichtigung 1	2017-05	Dauerhaftigkeit von Holz und Holzprodukten - Prüfung und Klassifizierung der Dauerhaftigkeit von Holz und Holzprodukten gegen biologischen Angriff; Deutsche Fassung EN 350:2016, Berichtigung zu DIN EN 350:2016-12
N	DIN EN 356	2000-02	Glas im Bauwesen - Sicherheitssonderverglasung - Prüfverfahren und Klasseneinteilung des Widerstandes gegen manuellen Angriff; Deutsche Fassung EN 356:1999

**Inhaltsverzeichnis**  
**Normenportal Fenster-Türen-Tore**  
Stand: 2020-07

N	DIN EN 460	1994-10	Dauerhaftigkeit von Holz und Holzprodukten - Natürliche Dauerhaftigkeit von Vollholz - Leitfaden für die Anforderungen an die Dauerhaftigkeit von Holz für die Anwendung in den Gefährdungsklassen; Deutsche Fassung EN 460:1994
N	DIN EN 514	2018-04	Kunststoffe - Profile auf Basis von Polyvinylchlorid (PVC) - Bestimmung der Festigkeit verschweißter Ecken und T-Verbindungen; Deutsche Fassung EN 514:2018
N	DIN EN 572-1	2016-06	Glas im Bauwesen - Basiserzeugnisse aus Kalk-Natronsilicatglas - Teil 1: Definitionen und allgemeine physikalische und mechanische Eigenschaften; Deutsche Fassung EN 572-1:2012+A1:2016
N	DIN EN 572-2	2012-11	Glas im Bauwesen - Basiserzeugnisse aus Kalk-Natronsilicatglas - Teil 2: Floatglas; Deutsche Fassung EN 572-2:2012
N	DIN EN 572-3	2012-11	Glas im Bauwesen - Basiserzeugnisse aus Kalk-Natronsilicatglas - Teil 3: Poliertes Drahtglas; Deutsche Fassung EN 572-3:2012
N	DIN EN 572-4	2012-11	Glas im Bauwesen - Basiserzeugnisse aus Kalk-Natronsilicatglas - Teil 4: Gezogenes Flachglas; Deutsche Fassung EN 572-4:2012
N	DIN EN 572-5	2012-11	Glas im Bauwesen - Basiserzeugnisse aus Kalk-Natronsilicatglas - Teil 5: Ornamentglas; Deutsche Fassung EN 572-5:2012
N	DIN EN 572-6	2012-11	Glas im Bauwesen - Basiserzeugnisse aus Kalk-Natronsilicatglas - Teil 6: Drahtornamentglas; Deutsche Fassung EN 572-6:2012
N	DIN EN 572-7	2012-11	Glas im Bauwesen - Basiserzeugnisse aus Kalk-Natronsilicatglas - Teil 7: Profilbauglas mit oder ohne Drahteinlage; Deutsche Fassung EN 572-7:2012
N	DIN EN 572-8	2016-06	Glas im Bauwesen - Basiserzeugnisse aus Kalk-Natronsilicatglas - Teil 8: Liefermaße und Festmaße; Deutsche Fassung EN 572-8:2012+A1:2016
N	DIN EN 572-9	2005-01	Glas im Bauwesen - Basiserzeugnisse aus Kalk-Natronsilicatglas - Teil 9: Konformitätsbewertung/Produktnorm; Deutsche Fassung EN 572-9:2004
N	DIN EN 673	2011-04	Glas im Bauwesen - Bestimmung des Wärmedurchgangskoeffizienten (U-Wert) - Berechnungsverfahren; Deutsche Fassung EN 673:2011
N	DIN EN 755-1	2016-10	Aluminium und Aluminiumlegierungen - Stranggepresste Stangen, Rohre und Profile - Teil 1: Technische Lieferbedingungen; Deutsche Fassung EN 755-1:2016
N	DIN EN 755-2	2016-10	Aluminium und Aluminiumlegierungen - Stranggepresste Stangen, Rohre und Profile - Teil 2: Mechanische Eigenschaften; Deutsche Fassung EN 755-2:2016
N	DIN EN 755-9	2016-10	Aluminium und Aluminiumlegierungen - Stranggepresste Stangen, Rohre und Profile - Teil 9: Profile, Grenzabmaße und Formtoleranzen; Deutsche Fassung EN 755-9:2016
N	DIN EN 942	2007-06	Holz in Tischlerarbeiten - Allgemeine Anforderungen; Deutsche Fassung EN 942:2007
N	DIN EN 947	1999-05	Drehflügeltüren - Ermittlung der Widerstandsfähigkeit gegen vertikale Belastung; Deutsche Fassung EN 947:1998
N	DIN EN 948	1999-11	Drehflügeltüren - Ermittlung der Widerstandsfähigkeit gegen statische Verwindung; Deutsche Fassung EN 948:1999

**Inhaltsverzeichnis**  
**Normenportal Fenster-Türen-Tore**  
Stand: 2020-07

N	DIN EN 949	1999-05	Fenster, Türen, Dreh- und Rolläden, Vorhangfassaden - Ermittlung der Widerstandsfähigkeit von Türen gegen Aufprall eines weichen und schweren Stoßkörpers; Deutsche Fassung EN 949:1998
N	DIN EN 950	1999-11	Türblätter - Ermittlung der Widerstandsfähigkeit gegen harten Stoß; Deutsche Fassung EN 950:1999
N	DIN EN 951	1999-05	Türblätter - Meßverfahren zur Ermittlung von Höhe, Breite, Dicke und Rechtwinkligkeit; Deutsche Fassung EN 951:1998
N	DIN EN 952	1999-11	Türblätter - Allgemeine und lokale Ebenheit - Meßverfahren; Deutsche Fassung EN 952:1999
N	DIN EN 1026	2016-09	Fenster und Türen - Luftdurchlässigkeit - Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1026:2016
N	DIN EN 1027	2016-09	Fenster und Türen - Schlagregendichtheit - Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1027:2016
N	DIN EN 1096-4	2018-11	Glas im Bauwesen - Beschichtetes Glas - Teil 4: Produktnorm; Deutsche Fassung EN 1096-4:2018
N	DIN EN 1125	2008-04	Schlösser und Baubeschläge - Paniktürverschlüsse mit horizontaler Betätigungsstange für Türen in Rettungswegen - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1125:2008
N	DIN EN 1191	2013-04	Fenster und Türen - Dauerfunktionsprüfung - Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1191:2012
N	DIN EN 1192	2000-06	Türen - Klassifizierung der Festigkeitsanforderungen; Deutsche Fassung EN 1192:1999
N	DIN EN 1279-1	2018-10	Glas im Bauwesen - Mehrscheiben-Isolierglas - Teil 1: Allgemeines, Systembeschreibung, Austauschregeln, Toleranzen und visuelle Qualität; Deutsche Fassung EN 1279-1:2018
N	DIN EN 1279-2	2018-10	Glas im Bauwesen - Mehrscheiben-Isolierglas - Teil 2: Langzeitprüfverfahren und Anforderungen bezüglich Feuchtigkeitsaufnahme; Deutsche Fassung EN 1279-2:2018
N	DIN EN 1279-3	2018-10	Glas im Bauwesen - Mehrscheiben-Isolierglas - Teil 3: Langzeitprüfverfahren und Anforderungen bezüglich Gasverlustrate und Grenzabweichungen für die Gaskonzentration; Deutsche Fassung EN 1279-3:2018
N	DIN EN 1279-4	2018-10	Glas im Bauwesen - Mehrscheiben-Isolierglas - Teil 4: Verfahren zur Prüfung der physikalischen Eigenschaften der Komponenten des Randverbundes und der Einbauten; Deutsche Fassung EN 1279-4:2018
N	DIN EN 1279-5	2018-10	Glas im Bauwesen - Mehrscheiben-Isolierglas - Teil 5: Produktnorm; Deutsche Fassung EN 1279-5:2018
N	DIN EN 1279-6	2018-10	Glas im Bauwesen - Mehrscheiben-Isolierglas - Teil 6: Werkseigene Produktionskontrolle und wiederkehrende Prüfungen; Deutsche Fassung EN 1279-6:2018
N	DIN EN 1303	2015-08	Schlösser und Baubeschläge - Schließzylinder für Schlösser - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1303:2015
N	DIN EN 1522	1999-02	Fenster, Türen, Abschlüsse - Durchschußhemmung - Anforderungen und Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 1522:1998
N	DIN EN 1529	2000-06	Türblätter - Höhe, Breite, Dicke und Rechtwinkligkeit - Toleranzklassen; Deutsche Fassung EN 1529:1999
N	DIN EN 1530	2000-06	Türblätter - Allgemeine und lokale Ebenheit - Toleranzklassen; Deutsche Fassung EN 1530:1999
N	DIN EN 1627	2011-09	Türen, Fenster, Vorhangfassaden, Gitterelemente und Abschlüsse - Einbruchhemmung - Anforderungen und Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 1627:2011

**Inhaltsverzeichnis**  
**Normenportal Fenster-Türen-Tore**  
Stand: 2020-07

N-E	DIN EN 1627	2019-05	Türen, Fenster, Vorhangfassaden, Gitterelemente und Abschlüsse - Einbruchhemmung - Anforderungen und Klassifizierung; Deutsche und Englische Fassung prEN 1627:2019
N	DIN EN 1628	2016-03	Türen, Fenster, Vorhangfassaden, Gitterelemente und Abschlüsse - Einbruchhemmung - Prüfverfahren für die Ermittlung der Widerstandsfähigkeit unter statischer Belastung; Deutsche Fassung EN 1628:2011+A1:2015
N-E	DIN EN 1628	2019-05	Türen, Fenster, Vorhangfassaden, Gitterelemente und Abschlüsse - Einbruchhemmung - Prüfverfahren für die Ermittlung der Widerstandsfähigkeit unter statischer Belastung; Deutsche und Englische Fassung prEN 1628:2019
N	DIN EN 1629	2016-03	Türen, Fenster, Vorhangfassaden, Gitterelemente und Abschlüsse - Einbruchhemmung - Prüfverfahren für die Ermittlung der Widerstandsfähigkeit unter dynamischer Belastung; Deutsche Fassung EN 1629:2011+A1:2015
N-E	DIN EN 1629	2019-04	Türen, Fenster, Vorhangfassaden, Gitterelemente und Abschlüsse - Einbruchhemmung - Prüfverfahren für die Ermittlung der Widerstandsfähigkeit unter dynamischer Belastung; Deutsche und Englische Fassung prEN 1629:2019
N	DIN EN 1630	2016-03	Türen, Fenster, Vorhangfassaden, Gitterelemente und Abschlüsse - Einbruchhemmung - Prüfverfahren für die Ermittlung der Widerstandsfähigkeit gegen manuelle Einbruchversuche; Deutsche Fassung EN 1630:2011+A1:2015
N-E	DIN EN 1630	2019-05	Türen, Fenster, Vorhangfassaden, Gitterelemente und Abschlüsse - Einbruchhemmung - Prüfverfahren für die Ermittlung der Widerstandsfähigkeit gegen manuelle Einbruchversuche; Deutsche und Englische Fassung prEN 1630:2019
N	DIN EN 1863-1	2012-02	Glas im Bauwesen - Teilvorgespanntes Kalknatronglas - Teil 1: Definition und Beschreibung; Deutsche Fassung 1863-1:2011
N	DIN EN 1863-2	2005-01	Glas im Bauwesen - Teilvorgespanntes Kalknatronglas - Teil 2: Konformitätsbewertung/Produktnorm; Deutsche Fassung EN 1863-2:2004
N	DIN EN 1935	2002-05	Baubeschläge - Einachsige Tür- und Fensterbänder - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1935:2002
N	DIN EN 1991-1-1	2010-12	Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-1: Allgemeine Einwirkungen auf Tragwerke - Wichten, Eigengewicht und Nutzlasten im Hochbau; Deutsche Fassung EN 1991-1-1:2002 + AC:2009
N	DIN EN 1991-1-1/NA	2010-12	Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-1: Allgemeine Einwirkungen auf Tragwerke - Wichten, Eigengewicht und Nutzlasten im Hochbau
N	DIN EN 1991-1-1/NA/A1	2015-05	Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-1: Allgemeine Einwirkungen auf Tragwerke - Wichten, Eigengewicht und Nutzlasten im Hochbau; Änderung A1
N	DIN EN 12020-1	2008-06	Aluminium und Aluminiumlegierungen - Stranggepresste Präzisionsprofile aus Legierungen EN AW-6060 und EN AW-6063 - Teil 1: Technische Lieferbedingungen; Deutsche Fassung EN 12020-1:2008

**Inhaltsverzeichnis**  
**Normenportal Fenster-Türen-Tore**  
Stand: 2020-07

N	DIN EN 12020-2	2017-06	Aluminium und Aluminiumlegierungen - Stranggepresste Präzisionsprofile aus Legierungen EN AW-6060 und EN AW-6063 - Teil 2: Grenzabmaße und Formtoleranzen; Deutsche Fassung EN 12020-2:2016 + AC:2017
N	DIN EN 12046-1	2004-04	Bedienungskräfte - Prüfverfahren - Teil 1: Fenster; Deutsche Fassung EN 12046-1:2003
N-E	DIN EN 12046-1	2018-04	Bedienkräfte - Prüfverfahren - Teil 1: Fenster; Deutsche und Englische Fassung prEN 12046-1:2018
N	DIN EN 12046-2	2000-12	Bedienungskräfte - Prüfverfahren - Teil 2: Türen; Deutsche Fassung EN 12046-2:2000
N	DIN EN 12101-2	2017-08	Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 2: Natürliche Rauch- und Wärmeabzugsgeräte; Deutsche Fassung EN 12101-2:2017
N	DIN EN 12150-1	2019-08	Glas im Bauwesen - Thermisch vorgespanntes Kalknatron-Einscheiben-Sicherheitsglas - Teil 1: Definition und Beschreibung; Deutsche Fassung EN 12150-1:2015+A1:2019
N	DIN EN 12150-2	2005-01	Glas im Bauwesen - Thermisch vorgespanntes Kalknatron-Einscheibensicherheitsglas - Teil 2: Konformitätsbewertung/Produktnorm; Deutsche Fassung EN 12150-2:2004
N	DIN EN 12152	2002-08	Vorhangfassaden - Luftdurchlässigkeit - Leistungsanforderungen und Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 12152:2002
N	DIN EN 12154	2000-06	Vorhangfassaden - Schlagregendichtheit - Leistungsanforderungen und Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 12154:1999
N	DIN EN 12207	2017-03	Fenster und Türen - Luftdurchlässigkeit - Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 12207:2016
N	DIN EN 12208	2000-06	Fenster und Türen - Schlagregendichtheit - Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 12208:1999
N	DIN EN 12210	2016-09	Fenster und Türen - Widerstandsfähigkeit bei Windlast - Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 12210:2016
N	DIN EN 12211	2016-10	Fenster und Türen - Widerstand gegen Windlast - Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 12211:2016
N	DIN EN 12216	2018-12	Abschlüsse - Terminologie, Benennungen und Definitionen; Dreisprachige Fassung EN 12216:2018
N	DIN EN 12217	2015-07	Türen - Bedienungskräfte - Anforderungen und Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 12217:2015
N	DIN EN 12219	2000-06	Türen - Klimaeinflüsse - Anforderungen und Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 12219:1999
N	DIN EN 12365-1	2003-12	Baubeschläge - Dichtungen und Dichtungsprofile für Fenster, Türen und andere Abschlüsse sowie vorgehängte Fassaden - Teil 1: Anforderungen und Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 12365-1:2003
N	DIN EN 12400	2003-01	Fenster und Türen - Mechanische Beanspruchung - Anforderungen und Einteilung; Deutsche Fassung EN 12400:2002
N	DIN EN 12424	2000-11	Tore - Widerstand gegen Windlast - Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 12424:2000
N	DIN EN 12425	2000-11	Tore - Widerstand gegen eindringendes Wasser - Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 12425:2000
N	DIN EN 12426	2000-11	Tore - Luftdurchlässigkeit - Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 12426:2000
N	DIN EN 12428	2013-04	Tore - Wärmedurchgangskoeffizient - Anforderungen an die Berechnung; Deutsche Fassung EN 12428:2013
N	DIN EN 12433-1	2000-02	Tore - Terminologie - Teil 1: Bauarten von Toren; Dreisprachige Fassung EN 12433-1:1999



**Inhaltsverzeichnis**  
**Normenportal Fenster-Türen-Tore**  
Stand: 2020-07

N	DIN EN 12433-2	2000-02	Tore - Terminologie - Teil 2: Bauteile von Toren; Dreisprachige Fassung EN 12433-2:1999
N	DIN EN 12453	2017-11	Tore - Nutzungssicherheit kraftbetätigter Tore - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 12453:2017
N	DIN EN 12519	2019-02	Fenster und Türen - Terminologie; Dreisprachige Fassung EN 12519:2018
N	DIN EN 12604	2017-12	Tore - Mechanische Aspekte - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 12604:2017
N	DIN EN 12608-1	2016-08	Profile aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U) zur Herstellung von Fenstern und Türen - Klassifizierung, Anforderungen und Prüfverfahren - Teil 1: Nicht beschichtete PVC-U Profile mit hellen Oberflächen; Deutsche Fassung EN 12608-1:2016
N-E	DIN EN 12608-1/A1	2019-05	Profile aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U) zur Herstellung von Fenstern und Türen - Klassifizierung, Anforderungen und Prüfverfahren - Teil 1: Nicht beschichtete PVC-U Profile mit hellen Oberflächen - Änderung 1; Deutsche und Englische Fassung EN 12608-1:2016/prA1:2019
N	DIN EN 12635	2009-02	Tore - Einbau und Nutzung; Deutsche Fassung EN 12635:2002+A1:2008
N	DIN EN 12758	2019-12	Glas im Bauwesen - Glas und Luftschalldämmung - Produktbeschreibungen, Bestimmung der Eigenschaften und Erweiterungsregeln; Deutsche Fassung EN 12758:2019
N	DIN EN 13022-1	2014-08	Glas im Bauwesen - Geklebte Verglasungen - Teil 1: Glasprodukte für Structural-Sealant-Glazing (SSG-) Glaskonstruktionen für Einfachverglasungen und Mehrfachverglasungen mit oder ohne Abtragung des Eigengewichtes; Deutsche Fassung EN 13022-1:2014
N	DIN EN 13022-2	2014-08	Glas im Bauwesen - Geklebte Verglasungen - Teil 2: Verglasungsvorschriften für Structural-Sealant-Glazing (SSG-) Glaskonstruktionen; Deutsche Fassung EN 13022-2:2014
N	DIN EN 13049	2003-08	Fenster - Belastung mit einem weichen, schweren Stoßkörper - Prüfverfahren, Sicherheitsanforderungen und Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 13049:2003
N	DIN EN 13051	2001-11	Vorhangfassaden - Schlagregendichtheit - Feldversuch; Deutsche Fassung EN 13051:2001
N	DIN EN 13115	2001-11	Fenster - Klassifizierung mechanischer Eigenschaften - Vertikallasten, Verwindung und Bedienkräfte; Deutsche Fassung EN 13115:2001
N-E	DIN EN 13115	2018-04	Fenster - Klassifizierung mechanischer Eigenschaften - Vertikallasten, Verwindung und Bedienkräfte; Deutsche und Englische Fassung prEN 13115:2018
N	DIN EN 13116	2001-11	Vorhangfassaden - Widerstand gegen Windlast - Leistungsanforderungen; Deutsche Fassung EN 13116:2001
N	DIN EN 13119	2016-12	Vorhangfassaden - Terminologie; Dreisprachige Fassung EN 13119:2016
N	DIN EN 13120	2014-09	Abschlüsse innen - Leistungs- und Sicherheitsanforderungen; Deutsche Fassung EN 13120:2009+A1:2014
N	DIN EN 13125	2001-10	Abschlüsse - Zusätzlicher Wärmedurchlasswiderstand - Zuordnung einer Luftdurchlässigkeitsklasse zu einem Produkt; Deutsche Fassung EN 13125:2001

**Inhaltsverzeichnis**  
**Normenportal Fenster-Türen-Tore**  
Stand: 2020-07

N	DIN EN 13126-1	2012-02	Baubeschläge - Beschläge für Fenster und Fenstertüren - Anforderungen und Prüfverfahren - Teil 1: Gemeinsame Anforderungen an alle Arten von Beschlägen; Deutsche Fassung EN 13126-1:2011
N	DIN EN 13126-2	2011-12	Baubeschläge - Beschläge für Fenster und Fenstertüren - Anforderungen und Prüfverfahren - Teil 2: Einreibverschlüsse; Deutsche Fassung EN 13126-2:2011
N	DIN EN 13126-3	2012-02	Baubeschläge - Beschläge für Fenster und Fenstertüren - Anforderungen und Prüfverfahren - Teil 3: Betätigungsgriffe, insbesondere für Drehkipp-, Kippdreh- und Drehbeschläge; Deutsche Fassung EN 13126-3:2011
N	DIN EN 13126-4	2009-01	Baubeschläge - Beschläge für Fenster und Fenstertüren - Anforderungen und Prüfverfahren - Teil 4: Kantenverschlüsse; Deutsche Fassung EN 13126-4:2008
N	DIN EN 13126-5	2015-01	Baubeschläge - Beschläge für Fenster und Fenstertüren - Anforderungen und Prüfverfahren - Teil 5: Vorrichtungen zur Begrenzung des Öffnungswinkels von Fenstern; Deutsche Fassung EN 13126-5:2011+A1:2014
N	DIN EN 13126-6	2018-10	Baubeschläge - Beschläge für Fenster und Fenstertüren - Anforderungen und Prüfverfahren - Teil 6: Scheren mit veränderlicher Geometrie (mit oder ohne Friktionssystem); Deutsche Fassung EN 13126-6:2018
N	DIN EN 13126-7	2007-12	Baubeschläge - Anforderungen und Prüfverfahren für Fenster und Fenstertüren - Teil 7: Fallen-Schnäpper; Deutsche Fassung EN 13126-7:2007
N	DIN EN 13126-8	2018-01	Baubeschläge - Beschläge für Fenster und Fenstertüren - Teil 8: Anforderungen und Prüfverfahren für Drehkipp-, Kippdreh- und Dreh-Beschläge; Deutsche Fassung EN 13126-8:2017
N	DIN EN 13126-9	2013-04	Baubeschläge - Anforderungen und Prüfverfahren für Fenster und Fenstertüren - Teil 9: Beschläge für Schwing- und Wendefenster; Deutsche Fassung EN 13126-9:2013
N	DIN EN 13126-10	2009-02	Baubeschläge - Beschläge für Fenster und Fenstertüren - Anforderungen und Prüfverfahren - Teil 10: Senkkippflügelsysteme; Deutsche Fassung EN 13126-10:2008
N	DIN EN 13126-11	2009-02	Baubeschläge - Beschläge für Fenster und Fenstertüren - Anforderungen und Prüfverfahren - Teil 11: Umkehrbeschläge für auskragende Schwing-Klappflügelfenster; Deutsche Fassung EN 13126-11:2008
N	DIN EN 13126-12	2009-03	Baubeschläge - Beschläge für Fenster und Fenstertüren - Anforderungen und Prüfverfahren - Teil 12: Beschläge für auskragende Drehflügel-Umkehrfenster; Deutsche Fassung EN 13126-12:2008
N	DIN EN 13126-15	2019-07	Baubeschläge - Beschläge für Fenster und Fenstertüren - Anforderungen und Prüfverfahren - Teil 15: Laufwagen für Horizontalschiebe- und Beschläge für Faltschiebe-Fenster; Deutsche Fassung EN 13126-15:2019
N	DIN EN 13126-16	2019-07	Baubeschläge - Beschläge für Fenster und Fenstertüren - Anforderungen und Prüfverfahren - Teil 16: Beschläge für Hebeschiebe-Fenster und -Fenstertüren; Deutsche Fassung EN 13126-16:2019
N	DIN EN 13126-17	2019-07	Baubeschläge - Beschläge für Fenster und Fenstertüren - Anforderungen und Prüfverfahren - Teil 17: Beschläge für Kippschiebe-Fenster und -Fenstertüren; Deutsche Fassung EN 13126-17:2019

**Inhaltsverzeichnis**  
**Normenportal Fenster-Türen-Tore**  
Stand: 2020-07

N	DIN EN 13241	2016-12	Tore - Produktnorm, Leistungseigenschaften; Deutsche Fassung EN 13241:2003+A2:2016
N	DIN EN 13501-1	2019-05	Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten - Teil 1: Klassifizierung mit den Ergebnissen aus den Prüfungen zum Brandverhalten von Bauprodukten; Deutsche Fassung EN 13501-1:2018
N	DIN EN 13501-5	2016-12	Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten - Teil 5: Klassifizierung mit den Ergebnissen aus Prüfungen von Bedachungen bei Beanspruchung durch Feuer von außen; Deutsche Fassung EN 13501-5:2016
N	DIN EN 13561	2015-08	Markisen - Leistungs- und Sicherheitsanforderungen; Deutsche Fassung EN 13561:2015
N	DIN EN 13561 Berichtigung 1	2017-01	Markisen - Leistungs- und Sicherheitsanforderungen; Deutsche Fassung EN 13561:2015, Berichtigung zu DIN EN 13561:2015-08; Deutsche Fassung EN 13561:2015/AC:2016
N	DIN EN 13659	2015-07	Abschlüsse außen und Außenjalousien - Leistungs- und Sicherheitsanforderungen; Deutsche Fassung EN 13659:2015
N	DIN EN 13830	2015-07	Vorhangfassaden - Produktnorm; Deutsche Fassung EN 13830:2015
N	DIN EN 14019	2016-11	Vorhangfassaden - Stoßfestigkeit - Leistungsanforderungen; Deutsche Fassung EN 14019:2016
N	DIN EN 14179-1	2016-12	Glas im Bauwesen - Heißgelagertes thermisch vorgespanntes Kalknatron-Einscheibensicherheitsglas - Teil 1: Definition und Beschreibung; Deutsche Fassung EN 14179-1:2016
N-E	DIN EN 14179-2	2017-12	Glas im Bauwesen - Heißgelagertes thermisch vorgespanntes Kalknatron-Einscheibensicherheitsglas - Teil 2: Produktnorm; Deutsche und Englische Fassung prEN 14179-2:2017
N	DIN EN 14351-1	2016-12	Fenster und Türen - Produktnorm, Leistungseigenschaften - Teil 1: Fenster und Außentüren; Deutsche Fassung EN 14351-1:2006+A2:2016
N	DIN EN 14351-2	2019-01	Fenster und Türen - Produktnorm, Leistungseigenschaften - Teil 2: Innentüren; Deutsche Fassung EN 14351-2:2018
N	DIN EN 14449	2005-07	Glas im Bauwesen - Verbundglas und Verbund-Sicherheitsglas - Konformitätsbewertung/Produktnorm; Deutsche Fassung EN 14449:2005
N	DIN EN 14501	2006-02	Abschlüsse - Thermischer und visueller Komfort - Leistungsanforderungen und Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 14501:2005
N	DIN EN 14600	2006-03	Tore, Türen und zu öffnende Fenster mit Feuer- und/oder Rauchschutzeigenschaften - Anforderungen und Klassifizierung; Deutsche Fassung EN 14600:2005
N	DIN EN 14608	2004-09	Fenster - Ermittlung der Widerstandsfähigkeit gegen Lasten in der Flügelebene (Racking); Deutsche Fassung EN 14608:2004
N	DIN EN 14609	2004-09	Fenster - Ermittlung der Widerstandsfähigkeit gegen statische Verwindung; Deutsche Fassung EN 14609:2004
N	DIN EN 16005	2013-01	Kraftbetätigte Türen - Nutzungssicherheit - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 16005:2012

**Inhaltsverzeichnis**  
**Normenportal Fenster-Türen-Tore**  
Stand: 2020-07

N	DIN EN 16005 Berichtigung 1	2015-10	Kraftbetätigte Türen - Nutzungssicherheit - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 16005:2012, Berichtigung zu DIN EN 16005:2013-01; Deutsche Fassung EN 16005:2012/AC:2015
N	DIN EN 16034	2014-12	Türen, Tore und Fenster - Produktnorm, Leistungseigenschaften - Feuer- und/oder Rauchschutzeigenschaften; Deutsche Fassung EN 16034:2014
N	DIN EN 16034 Berichtigung 1	2018-02	Türen, Tore und Fenster - Produktnorm, Leistungseigenschaften - Feuer- und/oder Rauchschutzeigenschaften; Deutsche Fassung EN 16034:2014; Berichtigung 1
N	DIN EN 16035	2013-03	Baubeschläge - Leistungsbeschreibung - Identifizierung und Zusammenfassung der Prüfnachweise zur Unterstützung der Austauschbarkeit von Baubeschlägen für die Anwendung an feuerwiderstandsfähigen und/oder rauchdichten Toren, Türen und/oder zu öffnenden Fenstern; Deutsche Fassung EN 16035:2012
N	DIN EN 16361	2016-12	Kraftbetätigte Türen - Produktnorm, Leistungseigenschaften - Türsysteme, mit Ausnahme von Drehflügeltüren, vorgesehen für den kraftbetätigten Betrieb; Deutsche Fassung EN 16361:2013+A1:2016
N	DIN EN ISO 717-1	2013-06	Akustik - Bewertung der Schalldämmung in Gebäuden und von Bauteilen - Teil 1: Luftschalldämmung (ISO 717-1:2013); Deutsche Fassung EN ISO 717-1:2013
N	DIN EN ISO 6946	2018-03	Bauteile - Wärmedurchlasswiderstand und Wärmedurchgangskoeffizient - Berechnungsverfahren (ISO 6946:2017); Deutsche Fassung EN ISO 6946:2017
N	DIN EN ISO 10077-1	2018-01	Wärmetechnisches Verhalten von Fenstern, Türen und Abschlüssen - Berechnung des Wärmedurchgangskoeffizienten - Teil 1: Allgemeines (ISO 10077-1:2017); Deutsche Fassung EN ISO 10077-1:2017
N	DIN EN ISO 10077-2	2018-01	Wärmetechnisches Verhalten von Fenstern, Türen und Abschlüssen - Berechnung des Wärmedurchgangskoeffizienten - Teil 2: Numerisches Verfahren für Rahmen (ISO 10077-2:2017); Deutsche Fassung EN ISO 10077-2:2017
N	DIN EN ISO 11600	2011-11	Hochbau - Fugendichtstoffe - Einteilung und Anforderungen von Dichtungsmassen (ISO 11600:2002 + Amd 1:2011); Deutsche Fassung EN ISO 11600:2003 + A1:2011
N	DIN EN ISO 12543-1	2011-12	Glas im Bauwesen - Verbundglas und Verbund-Sicherheitsglas - Teil 1: Definitionen und Beschreibung von Bestandteilen (ISO 12543-1:2011); Deutsche Fassung EN ISO 12543-1:2011
N	DIN EN ISO 12543-2	2011-12	Glas im Bauwesen - Verbundglas und Verbund-Sicherheitsglas - Teil 2: Verbund-Sicherheitsglas (ISO 12543-2:2011); Deutsche Fassung EN ISO 12543-2:2011
N	DIN EN ISO 12543-3	2011-12	Glas im Bauwesen - Verbundglas und Verbund-Sicherheitsglas - Teil 3: Verbundglas (ISO 12543-3:2011); Deutsche Fassung EN ISO 12543-3:2011
N	DIN EN ISO 12543-5	2011-12	Glas im Bauwesen - Verbundglas und Verbund-Sicherheitsglas - Teil 5: Maße und Kantenbearbeitung (ISO 12543-5:2011); Deutsche Fassung EN ISO 12543-5:2011

**Inhaltsverzeichnis**  
**Normenportal Fenster-Türen-Tore**  
Stand: 2020-07

N	DIN EN ISO 12543-6	2012-09	Glas im Bauwesen - Verbundglas und Verbund-Sicherheitsglas - Teil 6: Aussehen (ISO 12543-6:2011 + Cor. 1:2012); Deutsche Fassung EN ISO 12543-6:2011 + AC:2012
N	DIN EN ISO 12567-1	2010-12	Wärmetechnisches Verhalten von Fenstern und Türen - Bestimmung des Wärmedurchgangskoeffizienten mittels des Heizkastenverfahrens - Teil 1: Komplett Fenster und Türen (ISO 12567-1:2010); Deutsche Fassung EN ISO 12567-1:2010
N	DIN EN ISO 12567-2	2006-03	Wärmetechnisches Verhalten von Fenstern und Türen - Bestimmung des Wärmedurchgangskoeffizienten mittels Heizkastenverfahrens - Teil 2: Dachflächenfenster und andere auskragende Fenster (ISO 12567-2:2005); Deutsche Fassung EN ISO 12567-2:2005
N	DIN EN ISO 12631	2018-01	Wärmetechnisches Verhalten von Vorhangfassaden - Berechnung des Wärmedurchgangskoeffizienten (ISO 12631:2017); Deutsche Fassung EN ISO 12631:2017
N-E	DIN EN ISO 14439	2007-11	Glas im Bauwesen - Anforderungen für die Verglasung - Verglasungsklötze; Deutsche Fassung prEN 14439:2007
N	DIN EN ISO 52022-1	2018-01	Energieeffizienz von Gebäuden - Wärmetechnische, solare und tageslichtbezogene Eigenschaften von Bauteilen und Bauelementen - Teil 1: Vereinfachtes Berechnungsverfahren zur Ermittlung der solaren und tageslichtbezogenen Eigenschaften von Sonnenschutz in Kombination mit Verglasungen (ISO 52022-1:2017); Deutsche Fassung EN ISO 52022-1:2017
N	DIN EN ISO 52022-3	2018-01	Energieeffizienz von Gebäuden - Wärmetechnische, solare und tageslichtbezogene Eigenschaften von Bauteilen und Bauelementen - Teil 3: Detailliertes Berechnungsverfahren zur Ermittlung der solaren und tageslichtbezogenen Eigenschaften von Sonnenschutz in Kombination mit Verglasungen (ISO 52022-3:2017); Deutsche Fassung EN ISO 52022-3:2017