

aktuelle Ausgabestände angewander Normen

Norm	Titel
ISO 834-1 1999-09 ISO 834-1 AMD 2 2021-12	Feuerwiderstandsprüfungen - Bauteile - Teil 1: Allgemeine Anforderungen
ISO 834-8 2002-10 ISO 834-8 Corrigendum 1 2009-02	Feuerwiderstandsprüfungen - Bauteile - Teil 8: Anforderungen an vertikale raumabschließende nichttragende Bauteile
ISO 834-12 2012-11	Feuerwiderstandsprüfungen - Bauteile - Teil 12: Besondere Anforderungen an raumabschließende Bauteile, deren Beurteilung in einem Prüfofen mit reduzierten Abmessungen erfolgt
ISO 3008-1 2019-01	Feuerwiderstandsprüfungen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen für Türen und Abschlüsse
ISO 3009 2003-11	Feuerwiderstandsprüfungen - Bauteile - Brandschutzverglasungen
DIN EN 1363-1 2020-05	Feuerwiderstandsprüfungen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen
DIN EN 1363-2 1999-10	Feuerwiderstandsprüfungen - Teil 2: Alternative und ergänzende Verfahren
DIN EN 1364-1 2015-09	Feuerwiderstandsprüfungen für nichttragende Bauteile - Teil 1: Wände
BS 476-20 1987-05	Brandschutztechnische Prüfungen an Baustoffen und Bauten. Verfahren zur Bestimmung des Feuerwiderstandes von Bauteilen
BS 476-22 1987-05	Feuerprüfungen von Baustoffen und Bauwerken. Verfahren zur Ermittlung der Feuerfestigkeit nichttragender Bauelemente
ASTM E 119-22 2022	Standard Test Methods for Fire Tests of Building Construction and Materials
ASTM E 2226b 2023	Standard practice for application of hose stream
NFPA 252 2022	Standard methods of fire test of door assemblies
NFPA 257 2022	Fire test for window and glass block assemblies
UL 9 2020-03	Fire Tests of Window Assemblies
UL 10B 2020-05	Fire Tests of Door assemblies

aktuelle Ausgabestände angewander Normen

UL 10C 2021-05	Positive Pressure Fire Tests of Door Assemblies UL	
UL 263 2022-05	Fire Tests of Building Construction and Materials	
DIN EN 1634-1 2018-04	Feuerwiderstandsprüfungen und Rauchschutzprüfungen für Türen, Tore, Abschlüsse, Fenster und Baubeschläge - Teil 1: Feuerwiderstandsprüfungen für Türen, Tore, Abschlüsse, Fenster	
	<i>DIN EN 1364-1 und DIN EN 1634-1 in Verbindung mit:</i>	
	<i>DIN EN 13501-2 2023-12</i>	<i>Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten - Teil 2: Klassifizierung mit den Ergebnissen aus den Feuerwiderstandsprüfungen, mit Ausnahme von Lüftungsanlagen</i>

verwendete Abkürzungen:

ASTM	ASTM International (ex. American Society for Testing and Materials)
BS	British Standard
DIN	Deutsches Institut für Normung e. V.
EN	Europäische Norm
ISO	International Organisation for Standardisation
NFPA	National Fire Protection Association
UL	UL (ex. Underwriters Laboratories)