

Liste der akkreditierten Tätigkeiten (angewendete Prüfverfahren) und deren Ausgabestände im Geltungsbereich Akkreditierung D-PL-14035-03-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018 für das Labor

**DMT GmbH & Co. KG**  
**Prüfstelle für Brandschutz**

mit seinen Standorten  
**Tremoniastr. 13, D-44137 Dortmund**  
**Hermann-Kemper-Straße 12a, D-49762 Lathen**  
**Industriestraße 38, D-33415 Verl**

Die folgende Liste beinhaltet die durch das Labor durchgeführten akkreditierten Tätigkeiten inklusive derer des sogenannten "flexiblen Geltungsbereichs" (Kategorie A nach DAkKS R-17025-PL). Diese Liste wird durch das Labor ergänzt und aktualisiert. Dem Prüflaboratorium ist, ohne dass es einer vorherigen Information und Zustimmung der DAkKS bedarf, die Anwendung der hier aufgeführten genormten oder ihnen gleichzusetzenden Prüfverfahren mit unterschiedlichen Ausgabeständen gestattet ("flexible Akkreditierung").

Nicht aufgeführte Ausgabestände oder benötigte Prüfverfahren können gerne angefragt und von uns auf Machbarkeit überprüft werden: [dmt-firetest@dmt-group.com](mailto:dmt-firetest@dmt-group.com)

Der aktuelle Stand des Geltungsbereiches der Akkreditierung ist auf der Homepage der Deutschen Akkreditierungsstelle GmbH zu entnehmen; unsere Verfahrensnummer lautet: D-PL-11035-03-00.

<b>Regelwerk</b>	<b>Titel</b>	<b>Ausgabestand</b>
AS 1334.10	Methods of testing conveyor and elevator belting - Determination of ignitability and flame propagation characteristics of conveyor belting	1994
AS 1334.11	Methods of testing conveyor and elevator belting - Determination of ignitability and maximum surface temperature of belting subjected to friction + AMD 1:1989	1988
AS 1334.12	Methods of testing conveyor and elevator belting - Determination of combustion propagation characteristics of conveyor belting	11.1996
AS 1334.9	Methods of testing conveyor and elevator belting - Determination of electrical resistance of conveyor belting	1982
AS 1530.4	Methods for fire tests on building materials, components and structures, Part 4: Fire-resistance tests for elements of construction (ohne Norm-Abschnitte 4-6,9-12)	2014
BS 476-20	Fire tests on building materials and structures. Method for determination of the fire resistance of elements of construction (general principles)	1987
BS 476-22	Fire tests on building materials and structures. Method for determination of the fire resistance of non-loadbearing elements of construction	1987
CEN/TS 1187	Prüfverfahren zur Beanspruchung von Bedachungen durch Feuer von außen (hier: Prüfverfahren 1)	01.2012
DIN 18095-2	Türen - Rauchschutztüren - Bauartprüfung der Dauerfunktionstüchtigkeit und Dichtheit	03.1991

Regelwerk	Titel	Ausgabestand
DIN 18095-3	Rauchschutzabschlüsse - Teil 3: Anwendung von Prüfergebnissen	06.1999
ISO 9705-1	Brandverhalten von Baustoffen - Prüfung mit einem in einer Ecke des Raumes befindlichen Brandherd (room corner test) für Wand- und Deckenbekleidungsprodukte - Teil 1: Prüfverfahren für kleine Räume	2016-02
DIN 22117	Fördergurte für den Steinkohlenbergbau - Ermittlung des Sauerstoff-Kennwertes	02.1988
DIN 22118	Textil-Fördergurte für den Steinkohlenbergbau; Brandtechnische Prüfung	08.1991
DIN 4102-1	Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen Teil 1: Baustoffe - Begriffe, Anforderungen und Prüfungen	05.1998
DIN 4102-1	Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen Teil 1: Baustoffe - Begriffe, Anforderungen und Prüfungen	05.1998
DIN 4102-12	Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen - Teil 12: Funktionserhalt von elektrischen Kabelanlagen; Anforderungen und Prüfungen	11.1998
DIN 4102-18	Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen - Feuerschutzabschlüsse - Nachweis der Eigenschaft 'selbstschließend' (Dauerfunktionsprüfung)	03.1991
DIN 4102-2	Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen - Bauteile, Begriffe, Anforderungen und Prüfungen	09.1977
DIN 4102-2	Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen - Bauteile, Begriffe, Anforderungen und Prüfungen	09.1977
DIN 4102-7	Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen Teil 1: Bedachungen - Begriffe, Anforderungen und Prüfungen	07.1998
IMO 2010 FTP Code Part 5 / IMO-Resolution MSC.307(88)	Test for surface flammability (Test for surface materials and primary deck coverings) (Prüfung auf Oberflächen-Entflammbarkeit (Prüfung für Oberflächen-Werkstoffe und unterste Decksbeläge))	12.2010
DIN 75200	Bestimmung des Brennverhaltens von Werkstoffen der Kraftfahrzeuginnenausstattung	09.1980
DIN EN 1021-1	Möbel - Bewertung der Entzündbarkeit von Polstermöbeln - Teil 1: Glimmende Zigarette als Zündquelle	10.2014
DIN EN 1021-2	Möbel - Bewertung der Entzündbarkeit von Polstermöbeln - Teil 2: Eine Streichholz vergleichbare Gasflamme als Zündquelle	10.2014
DIN EN 1191	Fenster und Türen - Dauerfunktionsprüfung - Prüfverfahren	04.2013
DIN EN 12101-1	Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 1: Bestimmungen für Rauchschürzen	2006-06
DIN EN 12605	Tore - Mechanische Aspekte - Prüfverfahren (5.1.1 Nachweis der Funktionsfähigkeit des Tores, 5.1.2 Nachweis der Maßnahmen gegen Lösen und Entgleisen, 5.1.4 Nachweis der Maßnahmen gegen ungesteuerte Bewegungen von vertikal bewegten Torflügeln, 5.1.5 Nachweis der für die Handbetätigung erforderlichen Kräfte, 5.1.6 Nachweis der Geschwindigkeit und der Kräfte bei selbstschließenden Toren, 5.2 Prüfung der Dauerhaftigkeit)	08.2000
DIN EN 12881-1	Fördergurte - Brandtechnische Prüfungen - Teil 1: Prüfungen mit dem Propanbrenner	10.2015
DIN EN 12881-1	Fördergurte - Brandtechnische Prüfungen - Teil 1: Prüfungen mit dem Propanbrenner	10.2015

Regelwerk	Titel	Ausgabestand
DIN EN 12881-1	Fördergurte - Brandtechnische Prüfungen - Teil 1: Prüfungen mit dem Propanbrenner	10.2015
DIN EN 12881-1	Fördergurte - Brandtechnische Prüfungen - Teil 1: Prüfungen mit dem Propanbrenner	10.2015
DIN EN 12881-2	Fördergurte - Brandtechnische Prüfungen - Teil 2: Brandstreckenprüfung	10.2009
DIN EN 1363-1	Feuerwiderstandsprüfungen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen	10.1999
DIN 4102-2	Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen - Bauteile, Begriffe, Anforderungen und Prüfungen	09.1977
DIN EN 1363-1	Feuerwiderstandsprüfungen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen	05.2020
DIN EN 1363-1	Feuerwiderstandsprüfungen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen	05.2020
EN 1365-2	Feuerwiderstandsprüfungen für tragende Bauteile - Teil 2: Decken und Dächer	2014
DIN EN 1366-11	Feuerwiderstandsprüfungen für Installationen - Teil 11: Brandschutzsysteme für Kabelanlagen und zugehörige Komponenten	07.2018
EN 1366-6	Feuerwiderstandsprüfungen für Installationen - Teil 6: Doppel- und Hohlböden	2004
DIN EN 137	Atemschutzgeräte - Behältergeräte mit Druckluft (Pressluftatmer) mit Vollmaske - Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung (Abschnitte 6.11 und 7.4.13)	01.2007
ETAG 003	Leitlinie für die Europäische Technische Zulassung für Bausätze für innere Trennwände zur Verwendung als nichttragende Wände: Bausätze für innere Trennwände zur Verwendung als nichttragende Wände Internal Partition Kits for Use as Non-loadbearing Walls: hier nur eingeschränkt auf: 5.2.1 Brandverhalten	04.2012
EN 1366-3	Feuerwiderstandsprüfungen für Installationen - Teil 3: Abschottungen	2022-05
DIN EN 14470-1	Teilgebiet "Luftwechsel" von Feuerwiderstandsfähige Lagerschränke - Teil 1: Sicherheitsschränke für brennbare Flüssigkeiten; hier Abschnitte 5.2 und 5.4	2004-07
DIN EN 14470-1	Teilgebiet "Feuchtegehalt Isolierung" von Feuerwiderstandsfähige Lagerschränke - Teil 1: Sicherheitsschränke für brennbare Flüssigkeiten	2004-07
DIN EN ISO 9239-1	Prüfungen zum Brandverhalten von Bodenbelägen - Teil 1: Bestimmung des Brandverhaltens bei Beanspruchung mit einem Wärmestrahler	11.2010
DIN EN 14470-2	Teilgebiet "Luftwechsel" von Feuerwiderstandsfähige Lagerschränke - Teil 2: Sicherheitsschränke für Druckgasflaschen; hier Abschnitt 5.2	2006-11
DIN EN 14470-2	Teilgebiet "Feuchtegehalt Isolierung" von Feuerwiderstandsfähige Lagerschränke - Teil 2: Sicherheitsschränke für Druckgasflaschen	2006-11
DIN EN 15188	Bestimmung des Selbstentzündungsverhaltens von Staubschüttungen	11.2007
DIN EN 1554	Fördergurte - Prüfung der Trommelreibung	10.2012
DIN EN 16034	Fenster, Türen und Tore - Produktnorm, Leistungseigenschaften - Feuer- und/oder Rauchschatzeigenschaften	12.2014

Regelwerk	Titel	Ausgabestand
DIN EN 45545-2	Bahnanwendungen - Brandschutz in Schienenfahrzeugen - Teil 2: Anforderungen an das Brandverhalten von Materialien und Komponenten	02.2016
DIN EN 45545-2	Bahnanwendungen - Brandschutz in Schienenfahrzeugen - Teil 2: Anforderungen an das Brandverhalten von Materialien und Komponenten	02.2016
DIN EN 45545-3	Bahnanwendungen - Brandschutz in Schienenfahrzeugen - Teil 3: Feuerwiderstand von Feuerschutzabschlüssen	08.2013
DIN EN 45545-3	Bahnanwendungen - Brandschutz in Schienenfahrzeugen - Teil 3: Feuerwiderstand von Feuerschutzabschlüssen	08.2013
DIN EN 597-1	Möbel - Bewertung der Entzündbarkeit von Matratzen und gepolsterten Bettböden - Teil 1: Zündquelle: Glimmende Zigarette	03.2016
DIN EN 597-2	Möbel - Bewertung der Entzündbarkeit von Matratzen und gepolsterten Bettböden - Teil 2: Eine einem brennenden Streichholz vergleichbare Gasflamme als Zündquelle	03.2016
DIN EN ISO 1182	Prüfungen zum Brandverhalten von Produkten - Nichtbrennbarkeitsprüfung	10.2010
DIN EN ISO 11925-2	Prüfungen zum Brandverhalten - Entzündbarkeit von Produkten bei direkter Flammeneinwirkung - Teil 2: Einzelflammentest	02.2011
DIN EN ISO 12952-1	Textilien - Bewertung der Entzündbarkeit von Bettzeug - Teil 1: Zündquelle: Glimmende Zigarette	01.2011
DIN EN ISO 12952-1	Textilien - Bewertung der Entzündbarkeit von Bettzeug - Teil 1: Zündquelle: Glimmende Zigarette	01.2011
DIN EN ISO 12952-2	Textilien - Bewertung der Entzündbarkeit von Bettzeug - Teil 2: Zündquelle: Kleine offene Flamme	01.2011
DIN EN ISO 12952-2	Textilien - Bewertung der Entzündbarkeit von Bettzeug - Teil 2: Zündquelle: Kleine offene Flamme	01.2011
DIN EN ISO 14935	Mineralölerzeugnisse und verwandte Produkte - Bestimmung der Nachbrennzeit schwer entflammbarer Flüssigkeiten an einem Docht	12.1998
DIN EN ISO 15029-1	Mineralölerzeugnisse und verwandte Produkte - Bestimmung der Zündeigenschaften von Sprühstrahlen schwer entflammbarer Flüssigkeiten - Teil 1: Nachbrennzeit des Sprühstrahls mit Flamme - Verfahren mit Hohlkegelstrahl	10.2002
DIN EN ISO 1716	Prüfungen zum Brandverhalten von Produkten - Bestimmung der Verbrennungswärme (des Brennwertes) (ISO 1716:2010)	11.2010
DIN 4102-8	Brandverhalten von Bauteilen und Baustoffen - Teil 8 Kleinprüfstand	10.2003
DIN EN ISO 20823	Mineralölerzeugnisse und verwandte Produkte - Bestimmung der Entflammbarkeits-Charakteristik von Flüssigkeiten bei Kontakt mit heißen Oberflächen - Zündverfahren	2003-10
DIN EN ISO 284	Fördergurte - Elektrische Leitfähigkeit - Spezifikation und Prüfverfahren	04.2013
DIN EN ISO 4589-2	Kunststoffe - Bestimmung des Brennverhaltens durch den Sauerstoff-Index - Teil 2: Prüfung bei Umgebungstemperatur	11.2017
DIN EN ISO 5659-2	Kunststoffe - Rauchentwicklung - Teil 2: Bestimmung der optischen Dichte durch Einkammerprüfung	03.2013
DIN EN ISO 6941	Textilien - Brennverhalten - Messung der Flammenausbreitungseigenschaften vertikal angeordneter Proben	05.2004

Regelwerk	Titel	Ausgabestand
DIN EN 17084	Bahnanwendungen - Brandschutz in Schienenfahrzeugen - Prüfung der Toxizität von Materialien und Komponenten;	2020-10
DIN EN ISO 9239-1	Prüfungen zum Brandverhalten von Bodenbelägen - Teil 1: Bestimmung des Brandverhaltens bei Beanspruchung mit einem Wärmestrahler	11.2010
DIN SPEC 4102-23	Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen - Teil 23: Bedachungen - Anwendungsregeln für Prüfergebnisse von Bedachungen nach DIN V ENV 1187 (hier: Prüfverfahren 1) und/oder DIN 4102-7	10.2011
E DIN EN 16989	Bahnanwendungen - Brandschutz in Schienenfahrzeugen - Prüfung des Brandverhaltens von vollständigen Sitzen	06.2016
E DIN EN 17084	Bahnanwendungen - Brandschutz in Schienenfahrzeugen - Prüfung der Toxizität von Materialien und Komponenten	02.2017
EN 1634-1 +A1:2018	Feuerwiderstandsprüfungen und Rauchschutzprüfungen für Türen, Tore, Abschlüsse, Fenster und Baubeschläge - Teil 1: Feuerwiderstandsprüfungen für Türen, Tore, Abschlüsse und Fenster	04.2018
ECE-R 100 - Rev. 2 / UN Regulation No. 100 - Rev. 2 Annex 8E	Uniform provisions concerning the approval of vehicles with regard to specific requirements for the electric power train	07.2013
ECE-R 100 - Rev. 3 / UN Regulation No. 100 - Rev. 3 Annex 9E	Uniform provisions concerning the approval of vehicles with regard to specific requirements for the electric power train	2021
ECE-R 118 - Rev. 3 / UN Regulation No. 118 - Rev. 3 04 Series	Uniform technical prescriptions concerning the burning behavior and/or the capability to repel fuel or lubricant of materials used in the construction of certain categories of motor vehicles	2023
ECE-R 118 - Rev. 3 / UN Regulation No. 118 - Rev. 3 04 Series	Uniform technical prescriptions concerning the burning behavior and/or the capability to repel fuel or lubricant of materials used in the construction of certain categories of motor vehicles	2023
ECE-R 118 - Rev. 3 / UN Regulation No. 118 - Rev. 3 04 Series	Uniform technical prescriptions concerning the burning behavior and/or the capability to repel fuel or lubricant of materials used in the construction of certain categories of motor vehicles	2023
ECE-R 118 - Rev. 3 / UN Regulation No. 118 - Rev. 3 04 Series	Uniform technical prescriptions concerning the burning behavior and/or the capability to repel fuel or lubricant of materials used in the construction of certain categories of motor vehicles	2023
ECE-R 118 - Rev. 3 / UN Regulation No. 118 - Rev. 3 04 Series	Uniform technical prescriptions concerning the burning behavior and/or the capability to repel fuel or lubricant of materials used in the construction of certain categories of motor vehicles	2023
E DIN EN 16989	Bahnanwendungen - Brandschutz in Schienenfahrzeugen - Prüfung des Brandverhaltens von vollständigen Sitzen	08.2018
EN 1363-1	Feuerwiderstandsprüfungen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen	07.2012
EN 1363-1	Feuerwiderstandsprüfungen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen	2012
EAD 020029-00-1102	Internal pedestrian resisting and/or smoke control single or double leaf doorsets made of steel	04.2017

Regelwerk	Titel	Ausgabestand
EN 1364-1	Feuerwiderstandsprüfungen für nichttragende Bauteile - Teil 1: Wände	07.2015
	Internal fire resisting and/or smoke control single and double leaf doorsets made of special steel-frame profiles; beschränkt auf: -Abschnitt 2.2.2 - Resistance to fire -Abschnitt 2.2.3 - Smoke Control -Abschnitt 2.2.4 - Self-closing -Abschnitt 2.2.5 - Ability to release	
EAD 020062-00-1102	-Abschnitt 2.2.6 - Durability of the ability to release -Abschnitt 2.2.7 - Durability of self-closing against degradation (cycling testing) -Abschnitt 2.2.8 - Durability of self-closing against ageing (corrosion) -Annex A Extended application fire resistance -Annex B Extended application smoke control -Annex C Extended application permanent function	2019-03
EN 1364-2	Feuerwiderstandsprüfungen für nichttragende Bauteile - Teil 2: Unterdecken (hier 7.2.2 Beflammung von unten)	08.1999
DIN EN 1363-2	Feuerwiderstandsprüfungen - Teil 2: Alternative und ergänzende Verfahren	08.1999
DIN EN 1363-2	Feuerwiderstandsprüfungen - Teil 2: Alternative und ergänzende Verfahren	08.1999
EN 1364-1	Feuerwiderstandsprüfungen für nichttragende Bauteile - Teil 1: Wände	07.2015
EN 1364-1	Feuerwiderstandsprüfungen für nichttragende Bauteile - Teil 1: Wände	1999
EN 1634-3	Feuerwiderstandsprüfungen für Tür- und Abschlusseinrichtungen - Teil 3: Rauchschutzabschlüsse	10.2004
DIN EN 13823	Prüfungen zum Brandverhalten von Bauprodukten - Thermische Beanspruchung durch einen einzelnen brennenden Gegenstand für Bauprodukte mit Ausnahme von Bodenbelägen	02.2015
EN ISO 11925-2	Prüfungen zum Brandverhalten - Entzündbarkeit von Produkten bei direkter Flammeneinwirkung - Teil 2: Einzelflammentest	11.2010
FMVSS 302	Standard No. 302; Flammability of interior materials	01.2014
GB 38031	Electric vehicles traction battery safety requirements - Abschnitt 8.2.13	2020-05
GB 38031	Electric vehicles traction battery safety requirements - Abschnitt 8.2.14	2020-05
GB 38031	Electric vehicles traction battery safety requirements - Abschnitt 8.2.15	2020-05
GB 38031	Electric vehicles traction battery safety requirements - Abschnitt 8.2.7.2 i.V.m. Annex C	2020-05
GB 38031	Electric vehicles traction battery safety requirements - Abschnitt 8.2.7.1	2020-05
IMO 2010 FTP Code Part 7 / IMO-Resolution MSC.307(88)	Test for vertically supported textiles and films (Prüfung von senkrecht hängenden Textilien und Folien)	12.2010

Regelwerk	Titel	Ausgabestand
IMO 2010 FTP Code Part 8 / IMO- Resolution MSC. 307(88)	Test for upholstered furniture (Prüfung von Polstermöbeln)	12.2010
IMO 2010 FTP Code Part 9 / IMO- Resolution MSC. 307(88)	Test for bedding components (Prüfungen von Bettzeug)	12.2010
IMO 2010 FTP Code Part 11 / IMO- Resolution MSC. 307(88)	Test for fire-resisting divisions of high-speed craft (Mit Ausnahme von: Load bearing fire-resisting divisions)	12.2010
IMO 2010 FTP Code Part 3 / IMO- Resolution MSC. 307(88)	Test for „A“, „B“ and „F“ class divisions (Prüfung von Trennflächen der Klasse „A“, „B“ und „F“)	12.2010
ISO 834-1	Feuerwiderstandsprüfungen - Bauteile - Teil 1: Allgemeine Anforderungen	09.1999
DIN 4102-8	Brandverhalten von Bauteilen und Baustoffen - Teil 8 Kleinprüfstand	10.2003
IMO 2010 FTP Code Part 11 / IMO- Resolution MSC. 307(88)	Test for fire-resisting divisions of high-speed craft; Teilbereich "load bearing fire-resisting divisions"	12.2010
IMO 2010 FTP Code Part 2 / IMO- Resolution MSC. 307(88)	Smoke and Toxicity test (Rauch- und Toxizitätsprüfung)	12.2010
IMO 2010 FTP Code Part 1 / IMO- Resolution MSC. 307(88)	Non-combustibility test - (Nichtbrennbarkeitsprüfung)	12.2010
IMO 2010 FTP Code Part 10 / IMO- Resolution MSC. 307(88)	Annex 2: Fire Test Procedures for Heat Release, Smoke Emission and Mass Loss Rate for Materials used for furniture and other Components of High-Speed Craft (Brandprüfverfahren zur Teststellung der Wärmefreisetzungs-, Rauchentwicklungs- und Masseverlustrate von Werkstoffen für Möbel und sonstige Einrichtungsgegenstände auf Hochgeschwindigkeitsfahrzeugen)	12.2010
ISO 3795	Straßenfahrzeuge sowie Traktoren und Maschinen für die Land- und Forstwirtschaft - Bestimmung des Brennverhaltens von Werkstoffen der Innenausstattung	10.1989
ISO 5658-2 + AMD 1	Prüfungen zum Brandverhalten von Baustoffen - Flammenausbreitung - Teil 2: Seitliche Ausbreitung auf Bauprodukte in vertikaler Anordnung sowie Änderung 1	11.2011
ISO 5660-1 + AMD 1	Prüfungen zum Brandverhalten von Baustoffen - Wärmefreisetzungs-, Rauchentwicklungs- und Masseverlustrate - Teil 1: Wärmefreisetzungsrate (Cone Calorimeter-Verfahren) und Rauchentwicklungsrate (dynamische Messung)	08.2019
ISO 5660-2	Prüfungen zum Brandverhalten von Baustoffen - Wärmefreisetzungs-, Rauchentwicklung und Masseverlustrate - Teil 2: Rauchentwicklungsrate (dynamische Messung)	12.2002

Regelwerk	Titel	Ausgabestand
ISO 834-1	Feuerwiderstandsprüfungen - Bauteile - Teil 1: Allgemeine Anforderungen	09.1999
DIN EN 14470-1	Feuerwiderstandsfähige Lagerschränke - Teil 1: Sicherheitsschränke für brennbare Flüssigkeiten; außer Abschnitte 5.2 und 5.4	2004-07
DIN EN 14470-2	Feuerwiderstandsfähige Lagerschränke - Teil 2: Sicherheitsschränke für Druckgasflaschen; außer Abschnitte 5.2	2006-11
prEN 16989	Railway applications - Fire protection on railway vehicles - Fire behaviour test for a complete seat	05.2016
prEN 17084	Railway applications - Fire protection in railway vehicles - Toxicity test of materials and components	01.2017
TECHNICAL STANDARDS DOCUMENT No. 302 „CMVSS 302“	Flammability of Interior Materials	08.2007
DIN EN 1363-1	Feuerwiderstandsprüfungen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen	2020-05
DIN 4102-8	Brandverhalten von Bauteilen und Baustoffen - Teil 8 Kleinprüfstand	10.2003
EN 1364-3	Feuerwiderstandsprüfungen für nichttragende Bauteile - Teil 3: Vorhangfassaden - Gesamtausführung	01.2014
EN 1364-4	Feuerwiderstandsprüfungen für nichttragende Bauteile - Teil 4: Vorhangfassaden - Teilausführung	2014
EN 1364-5	Feuerwiderstandsprüfungen für nichttragende Bauteile - Teil 5: Lüftungsbausteine	2017-09
EN 1366-7	Feuerwiderstandsprüfungen für Installationen - Teil 7: Förderanlagen und ihre Abschlüsse	06.2004
ETAG 026 Part 4	GUIDELINE FOR EUROPEAN TECHNICAL APPROVAL of Fire Stopping and Fire Sealing Products Part 5 Cavity Barriers	2011-02
EN 1366-3	Feuerwiderstandsprüfungen für Installationen - Teil 3: Abschottungen	2022-05
AS 4606	Anforderungen an den Feuerwiderstand und antistatische Anforderungen für Fördergurte und Fördergurtzubehör der Klasse „Grade S“ (Grade S fire resistant and antistatic requirements for conveyor belting and conveyor accessories)	2012
DIN EN ISO 20238	Fördergurte - Prüfung der Trommelreibung	2019-05
DIN EN ISO 340	Fördergurte - Brandverhalten bei Laborprüfung - Anforderungen und Prüfverfahren	2022
DIN EN ISO 340	Fördergurte - Brandverhalten bei Laborprüfung - Anforderungen und Prüfverfahren	2013
DIN EN ISO 4589-2	Kunststoffe - Bestimmung des Brennverhaltens durch den Sauerstoff-Index - Teil 2: Prüfung bei Umgebungstemperatur	08.2017