

Zulassungsbereich: Brandverhalten von Bauteilen

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
<b>Sachgebiet: Unterdecken (Rettungstunnel)</b>			
Feuerbeständige Wand- und Deckenkonstruktion für Flure "System Promat" als Begrenzung von Rettungswegen	Promat GmbH Scheifenkamp 16 40878 Ratingen	Z-19.13-30	Z: 13.08.2001 Ä+V: 18.08.2004 Ä+V: 23.06.2009 G: 31.08.2014
Feuerwiderstandsfähige Wand- und Deckenkonstruktion für Flure "System Knauf Cubo" als Begrenzung von Rettungswegen der Feuerwiderstandsklassen F 30 oder F 90 nach DIN 4102-2	Knauf Gips KG Am Bahnhof 7 97346 Iphofen	Z-19.13-2032	Z: 01.09.2011 G: 01.09.2016
<b>Sachgebiet: Brandschutzverglasungen</b>			
Brandschutzverglasung "Glastrennwand" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Pilkington Deutschland AG Haydnstraße 19 45884 Gelsenkirchen	Z-19.14-33	Z: 15.10.2008 Ä: 31.05.2011 G: 30.11.2013
Brandschutzverglasung "PYROSTOP 30/II" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Richter System GmbH & Co. KG Flughafenstraße 10 64347 Griesheim	Z-19.14-78	Z: 05.02.2003 V: 05.11.2007 G: 31.10.2012
Brandschutzverglasung "VSGI 01 - F 30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	VETROTECH SAINT-GOBAIN (INTERNATIONAL) AG Stauffacherstraße 128 3000 Bern 22 SCHWEIZ	Z-19.14-87	Z: 30.06.2010 G: 31.05.2014
Brandschutzverglasung "Form-Typ 25V" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Schörghuber Spezialtüren KG Neuhaus 3 84539 Ampfing	Z-19.14-180	Z: 12.07.2010 Ä+E: 08.04.2011 G: 30.06.2015
Brandschutzverglasung "PYROSTOP 90/III" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	Pilkington Deutschland AG Haydnstraße 19 45884 Gelsenkirchen	Z-19.14-204	Z: 10.12.2008 Ä: 31.05.2011 G: 30.10.2013
Brandschutzverglasung "PLANUS G 30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	DRUM GmbH & Co. KG Industriestraße 22a 66914 Waldmohr	Z-19.14-235	Z: 14.01.2009 G: 29.02.2012
Brandschutzverglasung "PLANUS F 30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	DRUM GmbH & Co. KG Industriestraße 22a 66914 Waldmohr	Z-19.14-236	Z: 21.07.2003 Ä+V: 22.11.2007 G: 28.02.2012
Brandschutzverglasung "alufiam IV" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	alufiam GmbH Am Bahnhof 6 56767 Höchstberg	Z-19.14-251	Z: 29.04.2011 G: 29.04.2016
Brandschutzverglasung "PYROSTOP 90/IV" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	Pilkington Deutschland AG Haydnstraße 19 45884 Gelsenkirchen	Z-19.14-252	Z: 19.03.2010 G: 31.10.2014
Brandschutzverglasung "PYROSTOP 30/III" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Pilkington Deutschland AG Haydnstraße 19 45884 Gelsenkirchen	Z-19.14-267	Z: 13.11.2009 G: 15.11.2011
Brandschutzverglasung "PROMAGLAS-Holzrahmenkonstruktion F30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Promat GmbH Scheifenkamp 16 40878 Ratingen	Z-19.14-269	Z: 16.01.2009 Ä+E: 06.12.2010 G: 31.12.2013
Brandschutzverglasung "B70 Köln" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	EVb Entwicklungs- und Verwaltungsgesellschaft für Brandschutzsysteme GmbH & Co. KG Kirchstraße 3 32584 Löhne	Z-19.14-281	Z: 11.06.2010 G: 30.06.2015
Brandschutzverglasung "B70 Köln" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	EVb Entwicklungs- und Verwaltungsgesellschaft für Brandschutzsysteme GmbH & Co. KG Kirchstraße 3 32584 Löhne	Z-19.14-282	Z: 11.06.2010 G: 30.06.2015
Brandschutzverglasung "SYCOFLAM F 90" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	Richter System GmbH & Co. KG Flughafenstraße 10 64347 Griesheim	Z-19.14-286	Z: 29.09.2011 G: 29.09.2016

Zulassungsbereich: Brandverhalten von Bauteilen

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
Brandschutzverglasung "System Gartner" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Josef Gartner GmbH Gartnerstraße 20 89423 Gundelfingen	Z-19.14-296	Z: 12.11.2007 G: 15.09.2012
Brandschutzverglasung "PROMAGLAS-Stahlrahmenkonstruktion F 30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Promat GmbH Scheifenkamp 16 40878 Ratingen	Z-19.14-309	Z: 20.01.2009 G: 31.12.2013
Brandschutzverglasung "FLAMMSTOP" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	INTEK Gesellschaft für moderne Innenbautechnik mbH Austraße 28 71739 Oberriexingen	Z-19.14-314	Z: 15.06.2010 G: 01.02.2015
Brandschutzverglasung "AS-Köln" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	EVB Entwicklungs- und Verwaltungsgesellschaft für Brandschutzsysteme GmbH & Co. KG Kirchstraße 3 32584 Löhne	Z-19.14-327	Z: 01.09.2006 Ä+V: 05.09.2008 G: 31.03.2013
Brandschutzverglasung "PYRAN (5 mm)-Stahl-System 363" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	SCHOTT Technical Glass Solutions GmbH Otto-Schott-Straße 13 07745 Jena	Z-19.14-363	Z: 01.11.2004 Ä: 26.05.2005 Ä+E: 23.05.2006 Ä: 16.10.2008 Ä: 15.01.2009 Ä+V: 07.12.2009 G: 31.10.2014
Brandschutzverglasung "System Gartner" der Feuerwiderstandsdauer F 90 nach DIN 4102-13	Josef Gartner GmbH Gartnerstraße 20 89423 Gundelfingen	Z-19.14-366	Z: 07.07.2010 G: 31.07.2015
Brandschutzverglasung "System Gartner" der Feuerwiderstandsdauer G 90 nach DIN 4102-13	Josef Gartner GmbH Gartnerstraße 20 89423 Gundelfingen	Z-19.14-367	Z: 12.07.2010 G: 31.07.2015
Brandschutzverglasung "PROMAGLAS-Stahlrahmenkonstruktion F 90" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	Promat GmbH Scheifenkamp 16 40878 Ratingen	Z-19.14-502	Z: 22.11.2011 G: 16.12.2016
Brandschutzverglasung "VOEST-ALPINE G30 - Fixverglasung" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Voestalpine Krems GmbH Schmidhüttenstraße 5 3500 KREMS ÖSTERREICH	Z-19.14-503	Z: 08.06.2010 G: 15.12.2014
Brandschutzverglasung "SYCOFLAM F 30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Richter System GmbH & Co. KG Flughafenstraße 10 64347 Griesheim	Z-19.14-504	Z: 14.04.2010 G: 28.02.2015
Brandschutzverglasung "Lindner Typ GK/GF G 30-1" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Lindner Aktiengesellschaft Bahnhofstraße 29 94424 Arnstorf	Z-19.14-511	Z: 16.05.2007 G: 31.05.2012
Brandschutzverglasung "PROMAGLAS-Leichtbaukonstruktion F 30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Promat GmbH Scheifenkamp 16 40878 Ratingen	Z-19.14-513	Z: 07.07.2010 G: 15.07.2015
Brandschutzverglasung "Glastrennwand" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Pilkington Deutschland AG Haydnstraße 19 45884 Gelsenkirchen	Z-19.14-515	Z: 29.04.2011 G: 29.04.2016
Brandschutzverglasung "PYRODUR 30/II" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Pilkington Deutschland AG Haydnstraße 19 45884 Gelsenkirchen	Z-19.14-516	Z: 29.04.2011 G: 29.04.2016
Brandschutzverglasung "PYROSTOP 30/IV" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Pilkington Deutschland AG Haydnstraße 19 45884 Gelsenkirchen	Z-19.14-530	Z: 20.04.2011 G: 20.04.2016
Brandschutzverglasung "PROMAGLAS-Leichtbaukonstruktion F 90" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	Promat GmbH Scheifenkamp 16 40878 Ratingen	Z-19.14-532	Z: 31.01.2011 G: 01.02.2016

Zulassungsbereich: Brandverhalten von Bauteilen

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
Brandschutzverglasung "System GIESELER Typ 30 SV-F" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Gebr. Gieseler Service GmbH Dornierstraße 2 30179 Hannover	Z-19.14-536	Z: 20.11.2009 G: 30.11.2014
Brandschutzverglasung "VSGI 12 - G 30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	VETROTECH SAINT-GOBAIN (INTERNATIONAL) AG Stauffacherstraße 128 3000 Bern 22 SCHWEIZ	Z-19.14-559	Z: 07.12.2009 G: 15.12.2014
Brandschutzverglasung "F30-V" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	WESTAG & GETALIT AG Hellweg 15 33378 Rheda-Wiedenbrück	Z-19.14-570	Z: 14.02.2008 G: 15.08.2012
Brandschutzverglasung "Herholz F30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Herholz Vertrieb GmbH & Co. KG Eichenallee 82-88 48683 Ahaus	Z-19.14-571	Z: 30.04.2009 G: 01.03.2014
Brandschutzverglasung "System MBB 2000" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	MBB Systeme GmbH Karl-Arnold-Straße 5 47877 Willich	Z-19.14-572	Z: 11.03.2011 G: 15.08.2012
Brandschutzverglasung "PYRAN-ISO-Holzsystem 574" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	SCHOTT JENAer GLAS GmbH Otto-Schott-Straße 13 07745 Jena	Z-19.14-574	Z: 01.07.2008 G: 31.07.2013
Brandschutzverglasung "PROMAGLAS-Systemkonstruktion F30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Promat GmbH Scheifenkamp 16 40878 Ratingen	Z-19.14-578	Z: 01.02.2010 Ä+E: 14.01.2011 G: 30.11.2011
Brandschutzverglasung "HOBA 1" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Holzbau Schmid GmbH & Co. KG Ziegelhau 1-4 73099 Adelberg	Z-19.14-583	Z: 20.04.2009 G: 30.04.2014
Brandschutzverglasung "System SOMMER F 90" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	SOMMER Fassadensysteme-Stahlbau- Sicherheitstechnik GmbH & Co. KG Industriestraße 1 95182 Döhlau	Z-19.14-585	Z: 31.03.2008 G: 31.03.2013
Brandschutzverglasung "JANSEN-JANISOL 2" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Jansen AG Stahlröhrenwerk, Kunststoffwerk Industriestraße 34 9463 Oberriet SG SCHWEIZ	Z-19.14-589	Z: 19.02.2010 G: 15.08.2013
Brandschutzverglasung "JANSEN VISS-TV G30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Jansen AG Stahlröhrenwerk, Kunststoffwerk Industriestraße 34 9463 Oberriet SG SCHWEIZ	Z-19.14-590	Z: 10.11.2010 G: 15.11.2014
Brandschutzverglasung "STRÄHLE flex.wall Multistop" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	STRÄHLE Raum-Systeme GmbH Gewerbestraße 6 71332 Waiblingen	Z-19.14-713	Z: 30.07.2010 G: 30.07.2015
Brandschutzverglasung "SCHOTT-Eberspächer-System 714" der Feuerwiderstandsklasse G 60 nach DIN 4102-13	SCHOTT Technical Glass Solutions GmbH Otto-Schott-Straße 13 07745 Jena	Z-19.14-714	Z: 13.07.2009 G: 31.03.2014
Brandschutzverglasung "FUR Typ F30 123 O-S" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	REINAERDT Türen GmbH Koppelweg 3 26683 Saterland-Ramsloh	Z-19.14-715	Z: 14.08.2009 G: 15.12.2012
Brandschutzverglasung "Maars Style Line F 30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Maars Holding BV Newtonweg 1 3840 Harderwijk NIEDERLANDE	Z-19.14-727	Z: 20.05.2009 G: 30.04.2014
Brandschutzverglasung "VSGI 19 - G 30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	VETROTECH SAINT-GOBAIN (INTERNATIONAL) AG Stauffacherstraße 128 3000 Bern 22 SCHWEIZ	Z-19.14-728	Z: 25.02.2010 G: 15.07.2015

Zulassungsbereich: Brandverhalten von Bauteilen

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
Brandschutzverglasung "VSGI 18 - G 30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	VETROTECH SAINT-GOBAIN (INTERNATIONAL) AG Stauffacherstraße 128 3000 Bern 22 SCHWEIZ	Z-19.14-743	Z: 14.04.2010 G: 31.12.2014
Brandschutzverglasung "fecocent F30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	feco Innenausbausysteme GmbH Am Storrenacker 13 76139 Karlsruhe	Z-19.14-745	Z: 30.01.2007 G: 31.01.2012
Brandschutzverglasung "PROMAGLAS - Systemkonstruktion F 30, Ganzglas" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Promat GmbH Scheifenkamp 16 40878 Ratingen	Z-19.14-1031	Z: 25.04.2007 Ä+E: 13.09.2010 G: 28.02.2012
Brandschutzverglasung "VSGI 03 - G30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	VETROTECH SAINT-GOBAIN (INTERNATIONAL) AG Stauffacherstraße 128 3000 Bern 22 SCHWEIZ	Z-19.14-1036	Z: 16.12.2008 Ä: 26.06.2009 Ä: 22.01.2010 G: 31.12.2013
Brandschutzverglasung "HL 330" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Hörmann KG Eckelhausen In der Bruchwiese 2 66625 Nohfelden	Z-19.14-1037	Z: 29.09.2011 G: 30.11.2015
Brandschutzverglasung "HOBA 3 - Holzrahmenwand G 30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Holzbau Schmid GmbH & Co. KG Ziegelhau 1-4 73099 Adelberg	Z-19.14-1045	Z: 24.03.2011 G: 15.03.2016
Brandschutzverglasung "SCHOTT-Eberspächer- System 1055" der Feuerwiderstandsklasse G 120 nach DIN 4102-13	SCHOTT Technical Glass Solutions GmbH Otto-Schott-Straße 13 07745 Jena	Z-19.14-1055	Z: 07.03.2011 G: 31.03.2012
Brandschutzverglasung "Lindner Typ GK G30-3" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Lindner Aktiengesellschaft Bahnhofstraße 29 94424 Arnstorf	Z-19.14-1065	Z: 25.05.2004 Ä+V: 28.06.2007 G: 15.06.2012
Brandschutzverglasung "HOBA 2 - F 90" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	Holzbau Schmid GmbH & Co. KG Ziegelhau 1-4 73099 Adelberg	Z-19.14-1086	Z: 17.08.2011 G: 17.08.2016
Brandschutzverglasung "HE 331" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Hörmann KG Eckelhausen Industriegelände 66625 Nohfelden	Z-19.14-1091	Z: 27.09.2001 E: 10.02.2005 V: 15.09.2006 V: 11.09.2007 G: 15.09.2012
Brandschutzverglasung "Pyran S-Stahlsystem 1 - G 60" der Feuerwiderstandsklasse G 60 nach DIN 4102-13	SCHOTT JENAer GLAS GmbH Otto-Schott-Straße 13 07745 Jena	Z-19.14-1092	Z: 20.12.2001 Ä+E+V: 30.10.2006 G: 15.09.2011
Brandschutzverglasung "ALUFLAM TK 30 N" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	alufam GmbH Am Bahnhof 6 56767 Höchstberg	Z-19.14-1093	Z: 10.11.2006 G: 15.09.2011
Brandschutzverglasung "VSGI 08 - G 60" der Feuerwiderstandsklasse G 60 nach DIN 4102-13	VETROTECH SAINT-GOBAIN (INTERNATIONAL) AG Stauffacherstraße 128 3000 Bern 22 SCHWEIZ	Z-19.14-1094	Z: 13.09.2001 Ä+V: 02.03.2007 G: 15.09.2011
Brandschutzverglasung "WICSTYLE FP3" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Hydro Building Systems GmbH Söflinger Straße 70 89077 Ulm	Z-19.14-1097	Z: 29.09.2006 Ä+E: 26.02.2010 G: 30.09.2011
Brandschutzverglasung "VSGI 05 - F 30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	VETROTECH SAINT-GOBAIN (INTERNATIONAL) AG Stauffacherstraße 128 3000 Bern 22 SCHWEIZ	Z-19.14-1118	Z: 07.12.2009 G: 15.12.2014
Brandschutzverglasung "PYRANOVA System 1" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	SCHOTT JENAer GLAS GmbH Otto-Schott-Straße 13 07745 Jena	Z-19.14-1120	Z: 21.10.2008 G: 31.10.2013

Zulassungsbereich: Brandverhalten von Bauteilen

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
Brandschutzverglasung "forster vario G30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Forster Rohr- & Profiltechnik AG Forster Profilsysteme Romanshorerstraße 6 9320 Arbon SCHWEIZ	Z-19.14-1127	Z: 18.08.2008 G: 31.08.2013
Brandschutzverglasung "Thermostop" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	INTEK Gesellschaft für moderne Innenbautechnik mbH Austraße 28 71739 Oberriexingen	Z-19.14-1128	Z: 21.11.2002 Ä+V: 28.02.2007 G: 28.02.2012
Brandschutzverglasung "Central Glass G 30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Central Glass Co. Ltd. 3-7-1 Kanda-Nishiki-Cho, Chiyoda-ku Tokyo 101 JAPAN	Z-19.14-1141	Z: 15.10.2007 G: 31.08.2012
Brandschutzverglasung "Lindner Typ LVT G 30-2" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Lindner AG Bahnhofstraße 29 94424 Arnstorf	Z-19.14-1143	Z: 03.08.2010 G: 30.06.2015
Brandschutzverglasung "Flammstop I" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	INTEK Gesellschaft für moderne Innenbautechnik mbH Austraße 28 71739 Oberriexingen	Z-19.14-1146	Z: 28.08.2007 G: 30.06.2012
Brandschutzverglasung "ALUFLAM TK 90 N" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	alufam GmbH Am Bahnhof 6 56767 Höchstberg	Z-19.14-1158	Z: 14.02.2008 G: 15.09.2012
Brandschutzverglasung "RZB-Element G 30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Rüthener Zargenbau GmbH & Co. KG Wilhelmstraße 8 59602 Rüthen-Hemmern	Z-19.14-1169	Z: 20.11.2009 G: 30.11.2014
Brandschutzverglasung "HUECK BS C-3" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Eduard Hueck GmbH & Co. KG Loher Straße 9 58511 Lüdenscheid	Z-19.14-1176	Z: 25.07.2011 G: 31.12.2012
Brandschutzverglasung "System MBB 2000 FS" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	MBB Systeme GmbH Karl-Arnold-Straße 5 47877 Willich	Z-19.14-1181	Z: 28.05.2010 Ä+E: 08.10.2010 G: 15.01.2013
Brandschutzverglasung "pyrostahfenster Typ PSG 90" der Feuerwiderstandsklasse G 90 nach DIN 4102-13	bemo Brandschutzsysteme GmbH Kärlicher Straße 56575 Weißenthurm	Z-19.14-1185	Z: 30.06.2008 G: 31.01.2013
Brandschutzverglasung "Glasbausteinelement G 30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Seves S.p.A. Via Reginaldo Giuliani 360 50141 Florence ITALIEN	Z-19.14-1186	Z: 08.04.2010 G: 28.02.2013
Brandschutzverglasung "Glasbausteinelement F 30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Seves S.p.A. Via Reginaldo Giuliani 360 50141 Florence ITALIEN	Z-19.14-1196	Z: 31.05.2010 G: 15.03.2014
Brandschutzverglasung "Glasbausteinelement F 90" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	Seves S.p.A. Via Reginaldo Giuliani 360 50141 Florence ITALIEN	Z-19.14-1197	Z: 08.04.2010 G: 30.04.2013
Brandschutzverglasung "Glasbausteinelement F 60" der Feuerwiderstandsklasse F 60 nach DIN 4102-13	Seves S.p.A. Via Reginaldo Giuliani 360 50141 Florence ITALIEN	Z-19.14-1198	Z: 08.04.2010 G: 30.04.2013
Brandschutzverglasung "VSGI 15 - F 30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	VETROTECH SAINT-GOBAIN (INTERNATIONAL) AG Stauffacherstraße 128 3000 Bern 22 SCHWEIZ	Z-19.14-1201	Z: 16.12.2008 Ä: 26.06.2009 G: 31.12.2013
Brandschutzverglasung "pyrolight Typ PFL 90" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	FEWA-Glastechnik GmbH Allensteiner Straße 39 56566 Neuwied	Z-19.14-1202	Z: 01.09.2006 G: 31.08.2011
Brandschutzverglasung "JANSEN-VISS G30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	JANSEN AG Industriestraße 34 9463 Oberriet SG SCHWEIZ	Z-19.14-1214	Z: 18.08.2008 G: 30.06.2013

Zulassungsbereich: Brandverhalten von Bauteilen

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
Brandschutzverglasung "JANSEN-VISS G60" der Feuerwiderstandsklasse G 60 nach DIN 4102-13	JANSEN AG Industriestraße 34 9463 Oberriet SG SCHWEIZ	Z-19.14-1216	Z: 18.08.2008 G: 30.06.2013
Brandschutzverglasung "VSGI 16 - F 90" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	VETROTECH SAINT-GOBAIN (INTERNATIONAL) AG Stauffacherstraße 128 3000 Bern 22 SCHWEIZ	Z-19.14-1220	Z: 16.12.2008 Ä: 26.06.2009 G: 01.07.2013
Brandschutzverglasung "PROMAGLAS-Leichtbaukonstruktion F 60" der Feuerwiderstandsklasse F 60 nach DIN 4102-13	Promat GmbH Scheifenkamp 16 40878 Ratingen	Z-19.14-1222	Z: 18.12.2008 Ä+E: 06.12.2010 G: 15.07.2013
Brandschutzverglasung "PYRAN S-Stahlsystem 3 - G 90" der Feuerwiderstandsklasse G 90 nach DIN 4102-13	SCHOTT JENAer GLAS GmbH Otto-Schott-Straße 13 07745 Jena	Z-19.14-1233	Z: 01.12.2003 Ä+E+V: 17.10.2008 G: 31.08.2013
Brandschutzverglasung "PYRANOVA System 4 - F30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	SCHOTT Technical Glass Solutions GmbH Otto-Schott-Straße 13 07745 Jena	Z-19.14-1234	Z: 24.07.2009 G: 15.05.2014
Brandschutzverglasung "STABA-Schraubrohr Dach G 30/ Pyroswiss Iso VSG" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Wuppermann STABA GmbH Ottostraße 5 51381 Leverkusen	Z-19.14-1235	Z: 02.03.2007 G: 31.03.2012
Brandschutzverglasung der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13 mit Betongläsern in Anlehnung an DIN 4243	Seves S.p.A. Via Reginaldo Giuliani 360 50141 Florence ITALIEN	Z-19.14-1237	Z: 08.04.2010 G: 31.10.2013
Brandschutzverglasung der Feuerwiderstandsklasse F 60 nach DIN 4102-13 mit Betongläsern in Anlehnung an DIN 4243	Seves S.p.A. Via Reginaldo Giuliani 360 50141 Florence ITALIEN	Z-19.14-1238	Z: 08.04.2010 G: 31.10.2013
Brandschutzverglasung der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13 mit Betongläsern in Anlehnung an DIN 4243	Seves S.p.A. Via Reginaldo Giuliani 360 50141 Florence ITALIEN	Z-19.14-1239	Z: 08.04.2010 G: 31.10.2013
Brandschutzverglasung "RZB-Element F 30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Rüthener Zargenbau GmbH & Co. KG Wilhelmstraße 8 59602 Rülthen-Hemmern	Z-19.14-1240	Z: 31.08.2007 G: 31.08.2012
Brandschutzverglasung "LEFLAM" der Feuerwiderstandsklasse F30 nach DIN 4102-13	Lehnert GmbH Ruhberg 11 35463 Fernwald	Z-19.14-1243	Z: 25.02.2009 G: 15.11.2013
Brandschutzverglasung "SYSFIRE VK90" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	Eduard Hueck GmbH & Co. KG Loher Straße 9 58511 Lüdenscheid	Z-19.14-1245	Z: 08.06.2010 G: 01.01.2014
Brandschutzverglasung "KV 69" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Köhnlein GmbH Steinbach 5 91555 Feuchtwangen	Z-19.14-1249	Z: 17.04.2009 G: 30.04.2014
Brandschutzverglasung "Herholz F90" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	Herholz Vertrieb GmbH & Co. KG Eichenallee 82-88 48683 Ahaus	Z-19.14-1250	Z: 30.04.2009 Ä: 01.07.2009 G: 31.01.2014
Brandschutzverglasung "Jansen ECONOMY 60 G90" der Feuerwiderstandsklasse G 90 nach DIN 4102-13	Jansen AG Stahlröhrenwerk, Kunststoffwerk Industriestraße 34 9463 Oberriet SG SCHWEIZ	Z-19.14-1252	Z: 15.10.2008 G: 31.01.2014
Brandschutzverglasung "HUECK GS C" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Eduard Hueck GmbH & Co. KG Loher Straße 9 58511 Lüdenscheid	Z-19.14-1259	Z: 24.05.2004 Ä+E+V: 30.04.2009 G: 15.04.2014
Brandschutzverglasung "Lindner Typ F30-2" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Lindner Aktiengesellschaft Bahnhofstraße 29 94424 Arnstorf	Z-19.14-1260	Z: 27.10.2005 Ä+E+V: 11.06.2009 G: 30.04.2014

Zulassungsbereich: Brandverhalten von Bauteilen

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
Brandschutzverglasung "LAMBERTS D 60" der Feuerwiderstandsklasse G 60 nach DIN 4102-13	Glasfabrik Lamberts GmbH & Co. KG Egerstraße 197 95632 Wunsiedel	Z-19.14-1261	Z: 28.09.2009 G: 30.09.2014
Brandschutzverglasung "Form-Typ 25VG" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Schörghuber Spezialtüren KG Neuhaus 3 84539 Ampfing	Z-19.14-1278	Z: 21.09.2009 G: 30.09.2014
Brandschutzverglasung "Stabalux H - F 30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Stabalux GmbH Siemensstraße 10 53121 Bonn	Z-19.14-1280	Z: 02.12.2009 G: 30.11.2014
Brandschutzverglasung "Stabalux H - G 30/Pyrodur" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Stabalux GmbH Siemensstraße 10 53121 Bonn	Z-19.14-1283	Z: 02.12.2009 G: 30.11.2014
Brandschutzverglasung "Stabalux Stahl - G 30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Stabalux GmbH Siemensstraße 10 53121 Bonn	Z-19.14-1284	Z: 02.12.2009 G: 30.11.2014
Brandschutzverglasung "OFG 90" der Feuerwiderstandsklasse G 90 nach DIN 4102-13	EVb Entwicklungs- und Vertriebsgesellschaft für Brandschutzsysteme GmbH & Co. KG Kirchstraße 3 32584 Löhne	Z-19.14-1294	Z: 03.08.2011 G: 03.08.2016
Brandschutzverglasung "HOBA 6 - Systemglaswand F 30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Holzbau Schmid GmbH & Co. KG Ziegelhau 1-4 73099 Adelberg	Z-19.14-1295	Z: 19.10.2006 Ä+E+V: 01.09.2010 G: 30.11.2011
Brandschutzverglasung "FlamTec G30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Domoferm International GmbH Novofermstraße 15 2230 Gänserndorf ÖSTERREICH	Z-19.14-1302	Z: 10.08.2011 G: 28.02.2015
Brandschutzverglasung "FlamTec F 30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Domoferm International GmbH Novofermstraße 15 2230 Gänserndorf ÖSTERREICH	Z-19.14-1303	Z: 09.08.2010 G: 28.02.2015
Bewegliche, selbstschließende Brandschutzverglasung "HOBA 11" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Holzbau Schmid GmbH & Co. KG Ziegelhau 1-4 73099 Adelberg	Z-19.14-1305	Z: 27.05.2010 Ä: 30.08.2011 G: 30.05.2014
Brandschutzverglasung "WICSTYLE FP 3" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Hydro Building Systems GmbH Söflinger Straße 70 89077 Ulm	Z-19.14-1306	Z: 07.06.2005 Ä+V: 15.06.2010 G: 15.05.2013
Brandschutzverglasung "Royal S 50N G30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Schüco International KG Karolinenstraße 1-15 33609 Bielefeld	Z-19.14-1308	Z: 21.06.2010 G: 31.03.2012
Brandschutzverglasung "RICHTER SYSTEM SYCOFLAM C" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	RICHTER SYSTEM GmbH & Co. KG Flughafenstraße 10 64347 Griesheim	Z-19.14-1345	Z: 12.11.2010 G: 15.08.2015
Brandschutzverglasung "Herholz G 30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Herholz Vertrieb GmbH & Co. KG Eichenallee 82-88 48683 Ahaus	Z-19.14-1348	Z: 24.04.2009 G: 30.04.2014
Brandschutzverglasung "FlamTec F90" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	Domoferm International GmbH Novofermstraße 15 2230 Gänserndorf ÖSTERREICH	Z-19.14-1351	Z: 29.10.2010 G: 15.09.2015
Brandschutzverglasung "Typ F90 123 O-S" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	REINAERDT Türen GmbH Koppelweg 3 26683 Saterland-Ramsloh	Z-19.14-1370	Z: 04.03.2011 G: 15.03.2016
Brandschutzverglasung "S/G 300" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Hörmann KG Eckelhausen In der Bruchwiese 2 66625 Nohfelden	Z-19.14-1376	Z: 11.05.2011 G: 30.11.2015

Zulassungsbereich: Brandverhalten von Bauteilen

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
Brandschutzverglasung "FERRO-WICSTYLE 65 FP3" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	esco Metallbausysteme GmbH Dieselstraße 2 71254 Ditzingen	Z-19.14-1377	Z: 04.02.2011 G: 04.02.2013
Brandschutzverglasung "forster fuego light" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Forster Rohr- & Profiltechnik AG Forster Profilsysteme Amriswilerstrasse 50 9320 ARBON SCHWEIZ	Z-19.14-1382	Z: 15.07.2008 Ä+E: 19.06.2009 G: 15.05.2012
Brandschutzverglasung "INTERFLAM E-03" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	INTERVER AG Hauptstraße 9 6045 MEGGEN SCHWEIZ	Z-19.14-1385	Z: 24.11.2011 G: 24.11.2016
Brandschutzverglasung "forster thermfix vario F30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Forster Rohr- & Profiltechnik AG Forster Profilsysteme Romanshornerstraße 6 9320 Arbon SCHWEIZ	Z-19.14-1405	Z: 18.08.2008 G: 31.08.2013
Brandschutzverglasung "INTERFLAM E-05" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	INTERVER AG Hauptstraße 9 6045 MEGGEN SCHWEIZ	Z-19.14-1406	Z: 24.11.2011 G: 24.11.2016
Brandschutzverglasung "P85-04" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	CLESTRA 1 Route du Docteur Albert Schweitzer 67400 ILLKIRCH-GRAFFENSTADEN FRANKREICH	Z-19.14-1422	Z: 28.11.2011 G: 28.11.2016
Brandschutzverglasung "P85-02" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	CLESTRA 1 Route du Docteur Albert Schweitzer 67400 ILLKIRCH-GRAFFENSTADEN FRANKREICH	Z-19.14-1423	Z: 28.11.2011 G: 28.11.2016
Brandschutzverglasung "Secur II F30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Sapa Building System GmbH Anna-Schlinkheider-Straße 7a/7b 40878 Ratingen	Z-19.14-1426	Z: 18.02.2011 G: 18.02.2016
Brandschutzverglasung "Secur II G30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Sapa Building System GmbH Anna-Schlinkheider-Straße 7a/7b 40878 Ratingen	Z-19.14-1427	Z: 25.01.2007 G: 31.08.2011
Brandschutzverglasung "FERRO-WICTEC 55 F30" der Feuerwiderstandsdauer F 30 nach DIN 4102-13	esco Metallbausysteme GmbH Dieselstraße 2 71254 Ditzingen	Z-19.14-1431	Z: 08.01.2010 G: 15.09.2012
Brandschutzverglasung "FERRO-WICTEC 55 G30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	esco Metallbausysteme GmbH Dieselstraße 2 71254 Ditzingen	Z-19.14-1432	Z: 24.02.2010 G: 15.09.2012
Brandschutzverglasung "INTERFLAM E-04" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	INTERVER SPECIAL GLASS LTD Hauptstrasse 9 6045 Meggen SCHWEIZ	Z-19.14-1436	Z: 28.08.2007 G: 15.10.2011
Brandschutzverglasung "WICTEC 50/60 FP" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Hydro Building Systems GmbH Söflinger Straße 70 89077 Ulm	Z-19.14-1448	Z: 23.08.2007 G: 15.12.2011
Brandschutzverglasung "WICTEC 50/60 FP" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Hydro Building Systems GmbH Söflinger Straße 70 89077 Ulm	Z-19.14-1449	Z: 23.08.2007 G: 15.12.2011
Brandschutzverglasung "HE 930" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	Hörmann KG Eckelhausen Industriegelände 66625 Nohfelden	Z-19.14-1450	Z: 14.03.2007 G: 31.01.2012
Brandschutzverglasung "Stabalux-Stahl F30/Pyrostop" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Stabalux GmbH Ottostraße 5 51381 Leverkusen	Z-19.14-1451	Z: 08.06.2007 G: 15.12.2011
Brandschutzverglasung "LICHTE Systemwand RTW" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	LICHTE Systemwand GmbH Auf dem Tigge 43 59269 Beckum	Z-19.14-1458	Z: 24.02.2010 G: 15.02.2012

Zulassungsbereich: Brandverhalten von Bauteilen

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
Brandschutzverglasung "LICHTE Systemwand RTW" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	LICHTE Systemwand GmbH Auf dem Tigge 43 59269 Beckum	Z-19.14-1459	Z: 06.10.2009 G: 15.02.2012
Brandschutzverglasung "VSGI 11 - F 30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	VETROTECH SAINT-GOBAIN (INTERNATIONAL) AG Stauffacherstraße 128 3000 Bern 22 SCHWEIZ	Z-19.14-1465	Z: 20.02.2009 Ä: 24.07.2009 G: 31.12.2013
Brandschutzverglasung "INTERFLAM E-10" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	INTERVER SPECIAL GLASS LTD Hauptstrasse 9 6045 Meggen SCHWEIZ	Z-19.14-1480	Z: 28.08.2007 G: 31.07.2012
Brandschutzverglasung "HOBA 8, Ganzglaswand F30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Holzbau Schmid GmbH & Co. KG Ziegelhau 1-4 73099 Adelberg	Z-19.14-1491	Z: 16.07.2002 V: 31.07.2007 G: 31.07.2012
Brandschutzverglasung "SOMMER MULTITHERM F30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	SOMMER Fassadensysteme-Stahlbau- Sicherheitstechnik GmbH & Co. KG Industriestraße 1 95182 Döhlau	Z-19.14-1499	Z: 29.04.2011 G: 31.05.2013
Brandschutzverglasung "SOMMER MULTITHERM G30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	SOMMER Fassadensysteme-Stahlbau- Sicherheitstechnik GmbH & Co. KG Industriestraße 1 95182 Döhlau	Z-19.14-1500	Z: 29.04.2011 G: 31.05.2013
Brandschutzverglasung "SOMMER MULTITHERM G60" der Feuerwiderstandsklasse G 60 nach DIN 4102-13	SOMMER Fassadensysteme-Stahlbau- Sicherheitstechnik GmbH & Co. KG Industriestraße 1 95182 Döhlau	Z-19.14-1501	Z: 30.05.2008 G: 31.05.2013
Brandschutzverglasung "Sturm - Typ SVF 301" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Sturm GmbH Niederland 155 5091 Unken ÖSTERREICH	Z-19.14-1502	Z: 28.10.2009 G: 30.09.2013
Brandschutzverglasung "heroal 082" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	heroal - Johann Henkenjohann GmbH & Co. KG Österwieher Straße 80 33415 Verl	Z-19.14-1507	Z: 30.08.2010 G: 30.09.2013
Brandschutzverglasung "HW 130 F" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Hörmann KG Werne Brede 2 59368 Werne	Z-19.14-1508	Z: 25.02.2009 Ä: 06.10.2010 G: 15.10.2012
Brandschutzverglasung "HW 330 G" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Hörmann KG Werne Brede 2 59368 Werne	Z-19.14-1509	Z: 19.02.2009 G: 15.10.2012
Brandschutzverglasung "FERRO-WICSTYLE 55N" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	esco Metallbausysteme GmbH Dieselstraße 2 71254 Ditzingen	Z-19.14-1510	Z: 12.05.2004 Ä+V: 26.10.2007 G: 15.10.2012
Brandschutzverglasung "INTERFLAM EW-08" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	INTERVER SPECIAL GLASS LTD Hauptstrasse 9 6045 Meggen SCHWEIZ	Z-19.14-1511	Z: 06.05.2008 G: 31.12.2012
Brandschutzverglasung "Safelite Typ SL30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	FEWA-Glastechnik GmbH Allensteiner Straße 39 56566 Neuwied	Z-19.14-1512	Z: 01.07.2008 Ä+E: 11.08.2010 G: 31.07.2013
Brandschutzverglasung "Safelite Typ SL60" der Feuerwiderstandsklasse F 60 nach DIN 4102-13	FEWA-Glastechnik GmbH Allensteiner Straße 39 56566 Neuwied	Z-19.14-1513	Z: 01.07.2008 G: 31.07.2013
Brandschutzverglasung "Safelite Typ SL90" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	FEWA-Glastechnik GmbH Allensteiner Straße 39 56566 Neuwied	Z-19.14-1514	Z: 01.07.2008 Ä+E: 11.08.2010 G: 31.07.2013
Brandschutzverglasung "HW 190 F" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	Hörmann KG Werne Brede 2 59368 Werne	Z-19.14-1516	Z: 19.02.2009 G: 30.11.2012

Zulassungsbereich: Brandverhalten von Bauteilen

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
Brandschutzverglasung "Form-Typ 90 V" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	Schörghuber Spezialtüren KG Neuhaus 3 84539 Ampfing	Z-19.14-1521	Z: 22.09.2011 G: 15.07.2014
Brandschutzverglasung "forster presto G30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Forster Rohr- & Profiltechnik AG Forster Profilsysteme Romanshornerstraße 6 9320 Arbon SCHWEIZ	Z-19.14-1524	Z: 10.07.2008 G: 15.01.2013
Brandschutzverglasung "forster presto G60" der Feuerwiderstandsklasse G 60 nach DIN 4102-13	Forster Rohr- & Profiltechnik AG Forster Profilsysteme Romanshornerstraße 6 9320 Arbon SCHWEIZ	Z-19.14-1525	Z: 10.07.2008 G: 15.01.2013
Brandschutzverglasung "forster thermfix vario F90" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	Forster Rohr- & Profiltechnik AG Forster Profilsysteme Romanshornerstraße 6 9320 Arbon SCHWEIZ	Z-19.14-1526	Z: 18.08.2008 G: 15.01.2013
Brandschutzverglasung "Economy 50 G30 / Sicuroflam" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Steindl Glas GmbH Gries 303 6361 Itter ÖSTERREICH	Z-19.14-1544	Z: 26.06.2009 G: 30.06.2014
Brandschutzverglasung "JANSEN-VISS G90" der Feuerwiderstandsklasse G 90 nach DIN 4102-13	Jansen AG Stahlröhrenwerk, Kunststoffwerk Industriestraße 34 9463 Oberriet SG SCHWEIZ	Z-19.14-1563	Z: 21.09.2009 G: 30.04.2014
Brandschutzverglasung "HE 931" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	Hörmann KG Eckelhausen In der Bruchwiese 2 66625 Nohfelden	Z-19.14-1591	Z: 14.05.2009 G: 15.02.2014
Brandschutzverglasung "JANSEN VISS-TV F30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Jansen AG Stahlröhrenwerk, Kunststoffwerk Industriestraße 34 9463 Oberriet SG SCHWEIZ	Z-19.14-1592	Z: 10.11.2010 G: 30.04.2014
Brandschutzverglasung "pyrostahlfenster Typ PS 90-2" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	bemo Brandschutzsysteme GmbH Kärlicher Straße 56575 Weißenthurm	Z-19.14-1603	Z: 27.05.2009 G: 31.05.2014
Brandschutzverglasung "System coolfire P-R-F30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	bemo Brandschutzsysteme GmbH Kärlicher Straße 56575 Weißenthurm	Z-19.14-1604	Z: 30.06.2009 G: 30.06.2014
Brandschutzverglasung "Firestop F90" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	Schüco International KG Karolinenstraße 1-15 33609 Bielefeld	Z-19.14-1605	Z: 15.04.2009 G: 15.04.2014
Brandschutzverglasung "SOMMER MULTITHERM F30 Dach" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	SOMMER Fassadensysteme-Stahlbau- Sicherheitstechnik GmbH & Co. KG Industriestraße 1 95182 Döhlau	Z-19.14-1610	Z: 18.09.2009 G: 15.06.2014
Brandschutzverglasung "System coolfire P-R- G30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	bemo Brandschutzsysteme GmbH Kärlicher Straße 56575 Weißenthurm	Z-19.14-1611	Z: 30.06.2009 G: 30.06.2014
Brandschutzverglasung "PROMAGLAS-Systemkonstruktion F 90, Ganzglas" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	Promat GmbH Scheifenkamp 16 40878 Ratingen	Z-19.14-1613	Z: 29.06.2011 G: 29.06.2016
Brandschutzverglasung "Holz-Glas- Rahmenkonstruktion F30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	JELD-WEN Deutschland GmbH & Co. KG August-Moralt-Straße 1-3 86732 Oettingen	Z-19.14-1618	Z: 10.11.2008 Ä+E+V: 25.08.2009 G: 31.08.2014
Brandschutzverglasung "HOBA 9 Systemglaswand F90" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	Holzbau Schmid GmbH & Co. KG Ziegelhau 1-4 73099 Adelberg	Z-19.14-1625	Z: 23.11.2011 G: 23.11.2016

Zulassungsbereich: Brandverhalten von Bauteilen

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
Brandschutzverglasung "SYCOFLAM G 90" der Feuerwiderstandsklasse G 90 nach DIN 4102-13	RICHTER SYSTEM GmbH & Co. KG Flughafenstraße 10 64347 Griesheim	Z-19.14-1626	Z: 19.04.2010 G: 28.02.2015
Brandschutzverglasung "pyrostahfenster Typ PS 30-2" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	bemo Brandschutzsysteme GmbH Kärlicher Straße 56575 Weißenthurm	Z-19.14-1634	Z: 14.07.2009 G: 31.07.2014
Brandschutzverglasung "SCHOTT-DROGOIN-Holz-System G30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	SCHOTT Technical Glass Solutions GmbH Otto-Schott-Straße 13 07745 Jena	Z-19.14-1638	Z: 06.12.2010 G: 30.11.2015
Brandschutzverglasung "SOMMER MULTITHERM G30 Dach" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	SOMMER Fassadensysteme-Stahlbau-Sicherheitstechnik GmbH & Co. KG Industriestraße 1 95182 Döhlau	Z-19.14-1639	Z: 20.11.2009 G: 30.11.2014
Brandschutzverglasung "SYCOFLAM G 30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	RICHTER SYSTEM GmbH & Co. KG Flughafenstraße 10 64347 Griesheim	Z-19.14-1640	Z: 01.04.2010 G: 30.11.2014
Brandschutzverglasung "PROMAGLAS-Holzrahmenkonstruktion G 30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Promat GmbH Scheifenkamp 16 40878 Ratingen	Z-19.14-1641	Z: 26.04.2010 G: 28.02.2015
Brandschutzverglasung "FIRE-GIP 30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	HERO-FIRE GmbH Industriestr. 1 26906 Dersum	Z-19.14-1646	Z: 19.11.2009 G: 30.11.2014
Brandschutzverglasung "PYROSTOP 60/I" der Feuerwiderstandsklasse F 60 nach DIN 4102-13	Pilkington Deutschland AG Haydnstraße 19 45884 Gelsenkirchen	Z-19.14-1654	Z: 27.03.2009 Ä: 31.05.2011 G: 30.11.2014
Brandschutzverglasung "HE 631" der Feuerwiderstandsklasse F 60 nach DIN 4102-13	Hörmann KG Eckelhausen In der Bruchwiese 2 66625 Nohfelden	Z-19.14-1667	Z: 14.09.2005 Ä+V: 23.09.2010 G: 30.09.2011
Brandschutzverglasung "HOBA-FIX 100" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Holzbau Schmid GmbH & Co. KG Ziegelhau 1-4 73099 Adelberg	Z-19.14-1678	Z: 15.07.2010 G: 31.07.2015
Brandschutzverglasung "Sicuroflam Line G30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	STEINDL GLAS GMBH Brixentaler Straße 1 6305 ITTER ÖSTERREICH	Z-19.14-1697	Z: 21.06.2010 G: 30.06.2015
Brandschutzverglasung "FIRE-GIP 90" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	HERO-FIRE GmbH Industriestr. 1 26906 Dersum	Z-19.14-1723	Z: 29.04.2011 G: 31.08.2013
Brandschutzverglasung "PYRANOVA® System 5-F 30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	SCHOTT Technical Glass Solutions GmbH Otto-Schott-Straße 13 07745 Jena	Z-19.14-1724	Z: 23.10.2008 V: 18.03.2009 G: 15.03.2014
Brandschutzverglasung "JANSEN VISS-TV F90" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	Jansen AG Stahlröhrenwerk, Kunststoffwerk Industriestraße 34 9463 Oberriet SG SCHWEIZ	Z-19.14-1730	Z: 07.11.2011 G: 30.11.2015
Brandschutzverglasung "System NovoFire" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Novoform GmbH Isselburger Straße 31 46459 Rees	Z-19.14-1769	Z: 19.07.2010 Ä+E+V: 29.04.2011 G: 30.11.2015
Brandschutzverglasung "System NovoFire" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	Novoform GmbH Isselburger Straße 31 46459 Rees	Z-19.14-1771	Z: 19.07.2010 Ä+E+V: 24.05.2011 G: 30.11.2015
Brandschutzverglasung "VSGI 20 - F 30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	VETROTECH SAINT-GOBAIN (INTERNATIONAL) AG Stauffacherstraße 128 3000 Bern 22 SCHWEIZ	Z-19.14-1785	Z: 27.09.2006 Ä+E: 20.03.2009 G: 30.09.2011

Zulassungsbereich: Brandverhalten von Bauteilen

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
Bewegliche, selbstschließende Brandschutzverglasung "HOBA 13" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	Holzbau Schmid GmbH & Co. KG Ziegelhau 1-4 73099 Adelberg	Z-19.14-1791	Z: 16.02.2007 G: 28.02.2012
Brandschutzverglasung "PANbs-G30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	ARMBRUSTER Einrichtungssysteme GmbH Raiffeisenstraße 4 77704 Oberkirch	Z-19.14-1797	Z: 09.01.2007 G: 15.01.2012
Brandschutzverglasung "PROMAGLAS-Leichtbaukonstruktion G 30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Promat GmbH Scheifenkamp 16 40878 Ratingen	Z-19.14-1801	Z: 04.01.2007 Ä+E: 09.11.2010 G: 15.01.2012
Brandschutzverglasung "RP-ISO-hermetic 45/60N F30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	RP Technik GmbH Profilsysteme Edisonstraße 4 59199 Bönen	Z-19.14-1802	Z: 28.10.2009 G: 31.10.2014
Brandschutzverglasung "Glasbausteinelement G 60" der Feuerwiderstandsklasse G 60 nach DIN 4102-13	Seves S.p.A. Via Reginaldo Giuliani 360 50141 Florence ITALIEN	Z-19.14-1805	Z: 08.04.2010 G: 28.02.2012
Brandschutzverglasung "Linder Typ GK F30-3" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Lindner Aktiengesellschaft Bahnhofstraße 29 94424 Arnstorf	Z-19.14-1813	Z: 02.03.2007 G: 31.03.2012
Brandschutzverglasung "F90-V" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	WESTAG & GETALIT AG Hellweg 15 33378 Rheda-Wiedenbrück	Z-19.14-1815	Z: 16.02.2007 G: 28.02.2012
Brandschutzverglasung "aluflam TK 120" der Feuerwiderstandsklasse F 120 nach DIN 4102-13	aluflam GmbH Am Bahnhof 6 56767 Höchstberg	Z-19.14-1816	Z: 03.05.2010 G: 30.04.2015
Brandschutzverglasung "Schüco ADS 80 FR 30" der Feuerwiderstandsklasse F30 nach DIN 4102-13	Schüco International KG Karolinenstraße 1-15 33609 Bielefeld	Z-19.14-1830	Z: 13.04.2007 Ä+E: 09.04.2009 Ä: 20.08.2010 G: 30.04.2012
Brandschutzverglasung "Schüco ADS 80 FR 30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Schüco International KG Karolinenstraße 1-15 33609 Bielefeld	Z-19.14-1831	Z: 13.04.2007 Ä+E: 09.04.2009 Ä: 20.08.2010 G: 30.04.2012
Brandschutzverglasung "FIRE -HO" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	HERO-FIRE GmbH Industriestr. 1 26906 Dersum	Z-19.14-1833	Z: 24.06.2010 Ä+E: 29.10.2010 G: 30.06.2015
Brandschutzverglasung "Form-Typ 90 V-S" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	Schörghuber Spezialtüren KG Neuhaus 3 84539 Ampfing	Z-19.14-1844	Z: 25.05.2011 G: 25.05.2016
Brandschutzverglasung "SV 37" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	schutz in form Spezialtüren GmbH Lindenstraße 43 74744 Ahorn-Buch	Z-19.14-1854	Z: 08.04.2010 G: 30.04.2015
Brandschutzverglasung "Lindner Typ G90-1" der Feuerwiderstandsklasse G 90 nach DIN 4102-13	Lindner Aktiengesellschaft Bahnhofstraße 29 94424 Arnstorf	Z-19.14-1875	Z: 21.08.2008 G: 31.08.2013
Brandschutzverglasung "NovoFire F30 - Novoferm" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Novoferm GmbH Isselburger Straße 31 46459 Rees	Z-19.14-1890	Z: 21.03.2010 G: 31.03.2015
Bewegliche selbstschließende Brandschutzverglasung "Schüco AWS 60 FR 30, Typ .." und "Schüco AWS 70 FR 30, Typ .." der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Schüco International KG Karolinenstraße 1-15 33609 Bielefeld	Z-19.14-1898	Z: 12.05.2011 G: 12.05.2016
Bewegliche, selbstschließende Brandschutzverglasung "Schüco AWS 60 FR 30, Typ .." und "Schüco AWS 70 FR 30, Typ .." der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Schüco International KG Karolinenstraße 1-15 33609 Bielefeld	Z-19.14-1899	Z: 20.05.2011 G: 20.05.2016

Zulassungsbereich: Brandverhalten von Bauteilen

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
Brandschutzverglasung "PYRAN S-LT - System 4 - G 30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	SCHOTT JENAer GLAS GmbH Otto-Schott-Straße 13 07745 Jena	Z-19.14-1914	Z: 10.07.2008 G: 15.07.2013
Brandschutzverglasung "PYRAN S-SF - System 5 - G 30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	SCHOTT JENAer GLAS GmbH Otto-Schott-Straße 13 07745 Jena	Z-19.14-1921	Z: 29.09.2008 G: 30.09.2013
Brandschutzverglasung "BK-fire" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Voestalpine Krems GmbH Schmidhüttenstraße 5 3500 KREMS ÖSTERREICH	Z-19.14-1936	Z: 14.01.2009 G: 15.01.2014
Brandschutzverglasung "System coolfire" der Feuerwiderstandsklasse G 90 nach DIN 4102-13	bemo Brandschutzsysteme GmbH Kärlicher Straße 56575 Weißenthurm	Z-19.14-1937	Z: 12.03.2009 G: 15.03.2014
Brandschutzverglasung "RIENTH-Systemleichtbauwand" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Rienth GmbH & Co. Wiesenstraße 27-33 71364 Winnenden	Z-19.14-1940	Z: 17.02.2010 G: 28.02.2015
Brandschutzverglasung "DuralSAFE Typ DS30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	INGTEFO Ingenieurbüro für Technischen Fortschritt Dipl.-Ing. Rolf Kurz VDI Waldstraße 1 56581 Melsbach	Z-19.14-1944	Z: 17.12.2009 G: 31.12.2014
Brandschutzverglasung "DuralSAFE Typ DS60" der Feuerwiderstandsklasse F 60 nach DIN 4102-13	INGTEFO Ingenieurbüro für Technischen Fortschritt Dipl.-Ing. Rolf Kurz VDI Waldstraße 1 56581 Melsbach	Z-19.14-1945	Z: 17.12.2009 G: 31.12.2014
Brandschutzverglasung "DuralSAFE Typ DS90" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	INGTEFO Ingenieurbüro für Technischen Fortschritt Dipl.-Ing. Rolf Kurz VDI Waldstraße 1 56581 Melsbach	Z-19.14-1946	Z: 17.12.2009 G: 31.12.2014
Brandschutzverglasungen "FW50+ BF Dach" und "FW60+ BF Dach" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Schüco International KG Karolinenstraße 1-15 33609 Bielefeld	Z-19.14-1947	Z: 30.06.2009 Ä: 12.11.2009 G: 30.06.2014
Brandschutzverglasungen "FW50+ BF Dach" und "FW60+ BF Dach" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Schüco International KG Karolinenstraße 1-15 33609 Bielefeld	Z-19.14-1948	Z: 26.08.2009 Ä: 12.11.2009 G: 31.08.2014
Brandschutzverglasung "JANSEN-JANISOL C4" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	Jansen AG Stahlröhrenwerk, Kunststoffwerk Industriestraße 34 9463 Oberriet SG SCHWEIZ	Z-19.14-1949	Z: 19.06.2009 G: 30.06.2014
Brandschutzverglasung "fecoglas F30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	feco® Innenausbausysteme GmbH Am Storrenacker 13 76139 Karlsruhe	Z-19.14-1950	Z: 06.07.2009 G: 15.07.2014
Brandschutzverglasung "PYRANOVA 30 Planline-System" bzw. "PYRANOVA 30 Planline SF-System" jeweils der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	SCHOTT Technical Glass Solutions GmbH Otto-Schott-Straße 13 07745 Jena	Z-19.14-1953	Z: 23.10.2009 G: 31.10.2014
Brandschutzverglasung "neufORM - Typ NVF 301" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	neufORM - Türenwerk Hans Glock GmbH & Co. KG Gottlieb-Daimler-Straße 10 71729 Erdmannhausen	Z-19.14-1955	Z: 11.09.2009 G: 15.09.2014
Brandschutzverglasung "fecoglas G30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	feco® Innenausbausysteme GmbH Am Storrenacker 13 76139 Karlsruhe	Z-19.14-1962	Z: 11.12.2009 G: 31.12.2014
Brandschutzverglasung "NovoFire G30 - Novoferm" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Novoferm GmbH Isselburger Straße 31 46459 Rees	Z-19.14-1968	Z: 19.02.2010 G: 28.02.2015

Zulassungsbereich: Brandverhalten von Bauteilen

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
Brandschutzverglasung "NovoFire F90 - Novoferm" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	Novoferm GmbH Isselburger Straße 31 46459 Rees	Z-19.14-1969	Z: 19.02.2010 G: 28.02.2015
Brandschutzverglasung "forster fuego light" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	Forster Rohr- & Profilsysteme AG Forster Profilsysteme Amriswilerstrasse 50 9320 ARBON SCHWEIZ	Z-19.14-1973	Z: 15.02.2010 G: 28.02.2015
Brandschutzverglasung "WICTEC 50/60 FP" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Hydro Building Systems GmbH Söflinger Straße 70 89077 Ulm	Z-19.14-1975	Z: 25.02.2010 G: 28.02.2015
Brandschutzverglasung "WICTEC 50/60 FP" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Hydro Building Systems GmbH Söflinger Straße 70 89077 Ulm	Z-19.14-1976	Z: 22.06.2010 G: 30.06.2015
Brandschutzverglasung "OFF 90" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	EVB Entwicklungs- und Verwaltungsgesellschaft für Brandschutzsysteme GmbH & Co. KG Kirchstraße 3 32584 Löhne	Z-19.14-1980	Z: 19.04.2010 G: 30.04.2015
Brandschutzverglasung "HE 331 S" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Hörmann KG Eckelhausen In der Bruchwiese 2 66625 Nohfelden	Z-19.14-1984	Z: 02.11.2010 G: 30.11.2011
Brandschutzverglasung "SV G37" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	schutz in form Spezialtüren GmbH Lindenstraße 43 74744 Ahorn-Buch	Z-19.14-1985	Z: 15.06.2010 G: 30.06.2015
Brandschutzverglasung "FIRE-HO-2" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Arnold Brandschutzglas Vertriebs-GmbH & Co. KG Kastanienstraße 10 09350 Lichtenstein	Z-19.14-1993	Z: 09.11.2010 G: 15.11.2015
Brandschutzverglasung "JANSEN VISS Fire Dach G30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Jansen AG Stahlröhrenwerk, Kunststoffwerk Industriestraße 34 9463 Oberriet SG SCHWEIZ	Z-19.14-1995	Z: 22.10.2010 G: 31.10.2015
Brandschutzverglasung "Promat-Ganzglaswand F1" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Promat GmbH Scheifenkamp 16 40878 Ratingen	Z-19.14-1996	Z: 31.01.2011 G: 31.01.2016
Brandschutzverglasung "RP-ISO-hermetic 45/60N G30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	RP Technik GmbH Profilsysteme Edisonstraße 4 59199 Bönen	Z-19.14-1997	Z: 06.11.2010 G: 30.11.2015
Brandschutzverglasung "Promat-Holzrahmenverglasung F1" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Promat GmbH Scheifenkamp 16 40878 Ratingen	Z-19.14-2003	Z: 17.11.2010 G: 30.11.2015
Brandschutzverglasung "OFF 30" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	EVB Entwicklungs- und Vertriebsgesellschaft für Brandschutzsysteme GmbH & Co. KG Kirchstraße 3 32584 Löhne	Z-19.14-2004	Z: 18.02.2011 G: 18.02.2016
Brandschutzverglasung "PROMAGLAS F1 zum Einbau in Wände" der Feuerwiderstandsklasse F 90 nach DIN 4102-13	Promat GmbH Scheifenkamp 16 40878 Ratingen	Z-19.14-2005	Z: 10.01.2011 G: 10.01.2016
Brandschutzverglasung "Form-Typ 25V-S" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Schörghuber Spezialtüren KG Neuhaus 3 84539 Ampfing	Z-19.14-2013	Z: 18.02.2011 G: 18.02.2016
Brandschutzverglasung "WICSTYLE 77FP" der Feuerwiderstandsklasse F 30 nach DIN 4102-13	Hydro Building Systems GmbH Söflinger Straße 70 89077 Ulm	Z-19.14-2015	Z: 23.03.2011 Ä+E: 28.06.2011 G: 23.03.2016
Brandschutzverglasung "PROMAGLAS-OLV G 30" der Feuerwiderstandsklasse G 30 nach DIN 4102-13	Promat GmbH Scheifenkamp 16 40878 Ratingen	Z-19.14-2017	Z: 02.05.2011 G: 02.05.2016

Zulassungsbereich: Brandverhalten von Bauteilen

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
Bewegliche, selbstschließende Brandschutzverglasung "SFD BF 68" und "SFD BF 78" der Feuerwiderstandsdauer F 30 nach DIN 4102-13	Genossenschaft für Brandschutzelemente aus Holz und Glas eG Chrieschwitzer Straße 52 08525 Plauen	Z-19.14-2026	Z: 13.10.2011 G: 13.10.2016
<b>Sachgebiet: Bauprodukte für Überströmöffnungen</b>			
Bauprodukte "PX-G" zum Verschließen von Überströmöffnungen in feuerwiderstandsfähigen Bauteilen	Strulik GmbH Neesbacher Straße 13 65597 Hünfelden-Dauborn	Z-19.18-1648	Z: 19.11.2009 G: 30.11.2014
Bauprodukte "ROKU Brandschutzgitter PP" zum Verschließen von Überströmöffnungen in feuerwiderstandsfähigen Bauteilen	Rolf Kuhn GmbH Jägersgrund 10 57339 Erndtebrück	Z-19.18-1655	Z: 10.12.2009 G: 31.12.2014
Bauprodukte "ZZ-Brandschutzgitter" zum Verschließen von Überströmöffnungen in feuerwiderstandsfähigen Bauteilen	Karl Zimmermann Miltzstraße 29 51061 Köln	Z-19.18-1656	Z: 08.12.2009 G: 31.12.2014
Bauprodukte "Feuerstop BLS" zum Verschließen von Überströmöffnungen in feuerwiderstandsfähigen Bauteilen	Helios Ventilatoren GmbH + Co. Lupfenstraße 8 78056 Villingen-Schwenningen	Z-19.18-1657	Z: 08.12.2009 G: 31.12.2014
Bauprodukte "PROMASEAL-LB-Stein" zum Verschließen von Überströmöffnungen in feuerwiderstandsfähigen Bauteilen	Promat GmbH Scheifenkamp 16 40878 Ratingen	Z-19.18-1658	Z: 07.12.2004 Ä+E+V: 08.12.2009 G: 31.12.2014
Bauprodukte "FR90F" zum Verschließen von Überströmöffnungen in feuerwiderstandsfähigen Bauteilen	Wildeboer Bauteile GmbH Marker Weg 11 26826 Weener	Z-19.18-1961	Z: 12.11.2009 G: 30.11.2014
Bauprodukt "Rigips Gitterstein" zum Verschließen von Überströmöffnungen in feuerwiderstandsfähigen Bauteilen oder in Kanälen, die als Maßnahme zum Funktionserhalt von Kabelanlagen gelten	Rigips GmbH Feldhauser Straße 261 45896 Gelsenkirchen	Z-19.18-1979	Z: 30.04.2010 Ä+E: 03.06.2011 G: 30.04.2015
<b>Sachgebiet: Bauprodukte zum Verschließen von Elektroinstallationsöffnungen</b>			
Produkte vom Typ "HWD 90" und "HWD 30" zum Verschließen von Elektroinstallationsöffnungen in feuerwiderstandsfähigen Bauteilen	KAISER GMBH & CO. KG Ramslöh 4 58579 Schalksmühle	Z-19.21-1788	Z: 25.10.2011 G: 31.08.2016
<b>Sachgebiet: Bauprodukte zur Verhinderung der Brandausbreitung</b>			
Brandschutzumhüllung "Hapuflam 8002 .."	Dämmstoff-Fabrik Klein GmbH Neuweg 1- 4 67308 Zellertal	Z-19.22-1798	Z: 01.11.2010 G: 31.10.2012
Brandschutzumhüllung "BC-Brandschutz-Kabelvollbandage"	Brandchemie GmbH Auf der Trift 8 63329 Egelsbach	Z-19.22-1835	Z: 27.10.2010 G: 31.10.2012
Brandschutzumhüllung "Kabelbrandschutz FLAMRO BaGE"	FLAMRO Brandschutz Systeme GmbH Am Sportplatz 2 56291 Leiningen	Z-19.22-1873	Z: 04.11.2010 G: 30.11.2012
<b>Sachgebiet: Feuerwiderstandsfähige Bauteile / Sonderbauteile</b>			
Deckenelement(e) "SCHÜCO"	Schüco International KG Karolinenstraße 1-15 33609 Bielefeld	Z-19.30-1952	Z: 03.08.2009 G: 31.08.2014
Feuerwiderstandsfähige Installationsbauteile "Geberit Sanbloc ... FS90"	Geberit Weilheim GmbH Am Weidenbach 3 82362 Weilheim	Z-19.30-2007	Z: 12.01.2011 G: 12.01.2016
Sonderbauteil Tribünensystem "TECHNOSTEP®"	WRK GmbH Schlempertshof 2 74746 Höpfigen	Z-19.30-2008	Z: 10.02.2011 G: 10.02.2016
<b>Sachgebiet: Mobile Trennwände</b>			

Zulassungsbereich: Brandverhalten von Bauteilen

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
Mobile Trennwand "MONOPLAN S 100/130 U/K"	Becker GmbH & Co. KG Rungestraße 2 24537 Neumünster	Z-19.31-1994	Z: 26.08.2010 G: 31.08.2015
Mobile Trennwand "Typ 100MFH"	Abopart Viol und Partner GmbH & Co. KG Eichenweg 4 26160 Bad Zwischenahn	Z-19.31-1999	Z: 17.11.2010 G: 30.11.2015
Mobile Trennwand "Typ NW Protect 115"	Franz Nüsing GmbH & Co. KG Borkstraße 5 48163 Münster	Z-19.31-2002	Z: 17.11.2010 G: 30.11.2015