

Brandbeskyttende
glas skal **altid** monteres
i en godkendt
rammekonstruktion!
version 1.1

SYSTEMOVERSIGT

Brandglas skal **altid** indgå som en del af et brandgodkendt rammesystem.

Derfor tester vi løbende vores glas i de mest benyttede brandgodkendte profilsystemer i Europa. Det værende sig alt fra stål til aluminium og træsystemer.

Vi har samlet de toneangivende , europæiske systemer i denne oversigt, med angivelse af, hvor store brandglas der kan anvendes i døre, vægge, tage og vinduer i de respektive systemer.

Desuden har vi et meget tæt samarbejde med de fleste danske udbydere af vinduer, dører og indvendige skillevægge. Kontakt os venligst for nærmere information.

Vi håber, at denne oversigt må gøre det lettere at vælge et brandgodkendt rammesystem med brandglas fra Vetrotech Saint-Gobain.

Skulle noget give anledning til spørgsmål så hjælper vi gerne.

Venlig hilsen

Vetrotech SG Nordic & Baltic

Vigtigt: Der tages forbehold for løbende ændringer samt evt. trykfejl.

STÅLPROFIL

Stål

BRANDKLASSE	RAMMESYSTEM	APPLIKATION	GLASTYPE	MAX. DIM. (MM)
E 30	SP 35000	Dør / Væg *	PY 6	1295 x 2860
E 30	SP 35000	Dør / Væg *	PY 8	1700 x 2700
E 30	SP 35000	Dør / Væg *	PY 6 ISO	1270 x 1820
E 30	SP 35000	Dør / Væg *	PY 8 ISO	1440 x 2000
E 30	SP 35000	Dør / Væg *	PY 12 ISO	2000 x 2800
E 30	SP 35000	Dør / Væg *	CFL	1500 x 2870
E 30	SP 35000	Dør / Væg *	CFL ISO	1500 x 2870
E 60	SP 35000	Dør / Væg *	PYE 5	1350 x 1850
E 60	SP 35000	Dør / Væg *	PYE 6	1350 x 2300
E 60	SP 35000	Dør / Væg *	CFL	1500 x 2870
E 60	SP 35000	Dør / Væg *	CFL ISO	1500 x 2870
EI 30	SP 76500 / 79000	Dør / Væg *	CF 30	1600 x 3150
EI 30	SP 76500 / 79000	Dør / Væg *	CF 30 ISO	1500 x 3000
EI 60	SP 76500 / 79000	Dør / Væg *	CF 60	1500 x 3000
EI 60	SP 76500 / 79000	Dør / Væg *	CF 60 ISO	1500 x 3000
EI 90	SP 76500 / 79000	Dør / Væg *	CF 90	1500 x 2500

* Max. dimension på dører kan variere. Kontakt venligst STÅLPROFIL for nærmere information.

Vigtigt:

Bemærk venligst, at ovennævnte E / EW / EI godkendelser ikke nødvendigvis er testgodkendelser i hht. de Europæiske Normregler, men også godt kan omfatte tilsvarende Nationale godkendelser.

Yderligere information findes på www.stalprofil.se
eller ved henvendelse til:

Stålprofil AB
Box 37
S-447 22 Vårgårda

Tel. +46 322 62 50 60

FORSTER

Stål

BRANDKLASSE	RAMMESYSTEM	APPLIKATION	GLASTYPE	MAX. DIM. (MM)
E 30	Presto	Væg	PY 6	1200 x 2200
E 30	Presto 50	Dør	PY	1300 x 2560
EI 30	Fuego Light	Dør	CF 30	1300 x 2400
EI 30	Fuego Light	Dør	CF 30	910 x 2670
EI 30	Fuego Light	Væg	CF 30	1500 x 3000*
EI 30	Fuego Light	Væg	CF 30 ISO	1300 x 2400
EI 60	Fuego Light	Væg	CF 60	1500 x 3000
EI 60	Fuego	Tag	CF 60 ISO	1008 x 1892

* Mulighed for EXAP.

Vigtigt:

Bemærk venligst, at ovennævnte E / EW / EI godkendelser ikke nødvendigvis er testgodkendelser i hht. de Europæiske Normregler, men også godt kan omfatte tilsvarende Nationale godkendelser.

Yderligere information findes på www.forster-profile.ch
eller ved henvendelse til:

Loesch
Max-Weber Strasse 2
D- 25451 Hamburg / Quickborn

Kontaktperson: Hannibal Vodder
Mobiltelefon: 51 53 91 81
E-mail: h.vodder@loesch-metall.de

JANSEN

Stål

BRANDKLASSE	RAMMESYSTEM	APPLIKATION	GLASTYPE	MAX. DIM. (MM)
E 30	ECONOMY 50 & 60	Dør	PY 6	1300 x 2300
E 30	ECONOMY 50 & 60	Dør	PY 8	1416 x 2700
E 30	ECONOMY 50 & 60	Dør	PY 13 lam.	1200 x 2200
E 30	ECONOMY 50 & 60	Dør	PY 6 ISO	1200 x 2200
E 30	ECONOMY 50	Væg	PY 6	1300 x 2300
E 30	ECONOMY 50	Væg	PY 8	1126 x 2326
E 30	ECONOMY 50 & 60	Væg	PY 10	2000 x 2800
E 30	ECONOMY 50 & 60	Væg	PY 13 lam.	1300 x 2600
E 30	ECONOMY 50	Væg		
PY 6 ISO	1126 x 2200			
E 30	ECONOMY 60	Væg	PY 6	1200 x 2300
E 30	ECONOMY 60	Væg	PY 8	1131 x 2700
E 30	ECONOMY 60	Væg	PY 6 ISO	1131 x 2200
EW 30	ECONOMY 50	Dør	CFL 30	1226 x 2423
EW 30	ECONOMY 50	Dør	CFL 30 ISO	1226 x 2423
EW 30	ECONOMY 50	Dør	VF 6	1100 x 2413
EW 30	ECONOMY 50	Dør	VF 13 lam.	1000 x 2300
EW 30	ECONOMY 50	Dør	VF 6 ISO	1100 x 2413
EW 30	ECONOMY 60	Dør	CFL 30	1426 x 2913
EW 30	ECONOMY 60	Dør	CFL 30 ISO	1426 x 2913
EW 30	ECONOMY 50 & 60	Væg	VF 6	1100 x 2326
EW 30	ECONOMY 50	Væg	VF 13 lam.	1000 x 2300
EW 30	ECONOMY 50 & 60	Væg	VF 6 ISO	1100 x 2326
EW 30	ECONOMY 50 & 60	Væg	CFL 30	2300 x 3800
EW 30	ECONOMY 50 & 60	Væg	CFL 30 ISO	2300 x 3800
EW 30	ECONOMY 60	Væg	VF 6	1100 x 2400
EW 30	ECONOMY 60	Væg	VF 13 lam.	800 x 2200
EW 30	ECONOMY 60	Væg	VF 6 ISO	1200 x 3000
E 30 / EW 30	ECONOMY 50 & 60	Væg	CFS LITE 30	1650 x 3000
E 60 / EW 60	ECONOMY 50 & 60	Væg	CFS LITE 60	1650 x 3000

BRANDKLASSE	RAMMESYSTEM	APPLIKATION	GLASTYPE	MAX. DIM. (MM)
EI 30	JANISOL 2	Dør	CF 30	1409 x 2913
EI 30	JANISOL 2	Dør	CF 30 ISO	1409 x 2913
EI 30	JANISOL 2	Væg	CF 30	2300 x 3800
EI 30	JANISOL 2	Væg	CF 30 ISO	2300 x 3800
EI 30	JANISOL 2	Helglasvæg / "Structure"	CFS 30	1800 x 3500
EI 60	JANISOL 3	Dør	CF 60	1409 x 2913
EI 60	JANISOL 3	Dør	CF 60 ISO	1409 x 2913
EI 60	JANISOL 3	Væg	CF 60	1500 x 3000
EI 60	JANISOL 3	Væg	CF 60 ISO	1409 x 2600
EI 60	JANISOL 3	Helglasvæg / "Structure"	CFS 60	1400 x 2700
E 30	VISS TV	Fasade	PY 6 ISO	1195 x 2200
E 30	VISS TV	Fasade	PY 8 ISO	1200 x 2200
E 30	VISS TV	Fasade	VF 6 ISO	1100 x 2420
E 30	VISS TV	Fasade	CFL 30 ISO	1630 x 2940
E 60	VISS TV	Fasade	CFL 60 ISO	1420 x 2420
EI 30	VISS TV	Fasade	CF 30 ISO	1500 x 3000
EI 60	VISS TV	Fasade	CF 60 ISO	1500 x 3000
E 30	VISS TV	Tag 45°	PY 6 ISO*	1100 x 2200
E 30	VISS TV	Tag 45°	PY 8 ISO*	1200 x 2200

* Lamineret glas 44.2 indvendigt

Vigtigt:

Bemærk venligst, at ovennævnte E / EW / EI godkendelser ikke nødvendigvis er testgodkendelser i hht. de Europæiske Normregler, men også godt kan omfatte tilsvarende Nationale godkendelser.

Yderligere information findes på www.jansen.com eller ved henvendelse til:

SCHUECO International KG (Salgskontor Danmark)
 Stamholmen 149
 DK-2650 Hvidovre

Telefon 36 34 22 00
 E-mail: clygum@schueco.com

BRANDKLASSE	RAMMESYSTEM	APPLIKATION	GLASTYPE	MAX. DIM. (MM)
E 30 / EW 30	ADS 65 FR30 NI	Dør	CFL 30	1300 x 2400
E 30 / EW 30	ADS 65 FR30 NI	Væg	CFL 30	1384 x 2898
E 30 / EW 30	ADS 65 FR30 NI	Helglasvæg / "Structure"	CFS LITE 30	1384 x 2898
EI 30	ADS 80 FR30	Dør	CF 30	1280 x 2840
EI 30	ADS 80 FR30	Dør	CF 30 ISO	1280 x 2840
EI 30	ADS 80 FR30	Væg	CF 30	1400 x 3000
EI 30	ADS 80 FR30	Væg	CF 30 ISO	1400 x 3000
EI 30	ADS 80 FR30	Helglasvæg / "Structure"	CFS 30	1800 x 3000
EI 60	ADS 80 FR60	Dør	CF 60	1280 x 2340
EI 60	ADS 80 FR60	Dør	CF 60 ISO	1280 x 2340
EI 60	ADS 80 FR60	Væg	CF 60	1400 x 2500
EI 60	ADS 80 FR60	Væg	CF 60 ISO	1400 x 2500
EI 60	ADS 80 FR60	Helglasvæg / "Structure"	CFS 60	1800 x 2500
E 30 / EW 30	FW 50+ ,FW 60+	Fasade	CFL 30 ISO	1410 x 2930
EI 30	FW 50+ ,FW 60+	Fasade	CF 30 ISO	1410 x 2930
E 30 / EW 30	FW50+BF & FW60+BF	Tag 45°	CFL 30 ISO	1230 x 2280
EI 30	FW50+BF & FW60+BF	Tag 45°	CF 30 ISO	1230 x 2280
E 30 / EW 30	AWS 60, 70 & 75	Vindue	CFL 30 ISO	1322 x 1822
EI 30	AWS 60, 70 & 75	Vindue	CF 30 ISO	1322 x 1822

Vigtigt:

Bemærk venligst, at ovennævnte E / EW / EI godkendelser ikke nødvendigvis er testgodkendelser i hht. de Europæiske Normregler, men også godt kan omfatte tilsvarende Nationale godkendelser.

Yderligere information findes på www.schueco.com eller ved henvendelse til:

SCHUECO International KG (salgskontor Danmark)

Stamholmen 149

DK-2650 Hvidovre

Telefon 36 34 22 00

E-mail: clygum@schueco.com

SAPA

Alu

BRANDKLASSE	RAMMESYSTEM	APPLIKATION	GLASTYPE	MAX. DIM. (MM)
E 30 / EW 30	SFB 2050/3050	Dør / Væg	CFL 30	1200 x 2300
E 30 / EW 30	SFB 2050/3050	Dør / Væg	CFL 30 ISO	1200 x 2300
E 30 / EW 30	SFB 2050/3050	Helglasvæg / "Structure"	CFS LITE 30	1375 x 3000
E 30 / EW 30	SFB 2050/3050	Helglasvæg / "Structure"	CFS LITE 30	1650 x 2500
E 30 / EW 30	SFB 2060/3060	Dør / Væg	CFL 30	1200 x 2300
E 30 / EW 30	SFB 2060/3060	Dør / Væg	CFL 30 ISO	1200 x 2300
E 30 / EW 30	SFB 2060/3060	Helglasvæg / "Structure"	CFS LITE 30	1375 x 3000
E 30 / EW 30	SFB 2060/3060	Helglasvæg / "Structure"	CFS LITE 30	1650 x 2500
E 30 / EW 30	SFB 2074	Dør	CFL 30	1200 x 2000
E 30 / EW 30	SFB 2074	Dør	CFL 30 ISO	1200 x 2000
E 30 / EW 30	SFB 4150	Dør / Væg	CFL 30	1250 x 2300
E 30 / EW 30	SFB 4150	Dør / Væg	CFL 30 ISO	1400 x 2918
EI 30	SFB 2074	Dør	CF 30	1154 x 2192
EI 30	SFB 2074	Dør	CF 30 ISO	1140 x 2092
EI 30	SFB 2074	Helglasvæg / "Structure"	CFS 30	1500 x 3000
EI 30	SFB 2074	Helglasvæg / "Structure"	CFS 30	1800 x 3500
EI 30	SFB 4150	Fasade	CF 30	1200 x 2200
EI 30	SFB 4150	Fasade	CF 30 ISO	1400 x 2100
EI 60	SFB 2074	Dør	CF 60	944 x 1021
EI 60	SFB 2074	Dør	CF 60	901 x 2105
EI 60	SFB 2074	Dør	CF 60 ISO	878 x 1404

Vigtigt:

Bemærk venligst, at ovennævnte E / EW / EI godkendelser ikke nødvendigvis er testgodkendelser i hht. de Europæiske Normregler, men også godt kan omfatte tilsvarende Nationale godkendelser. Ovennævnte er gældende for skandinavien (undtagen Finland). Der findes separate godkendelser for Finland.

Yderligere information findes på www.sapagroup.com eller ved henvendelse til:

Sapa Profiler A/S
 Rolshøjvej
 DK 8500 Grenaa

Telefon: 86 32 61 00
 E-mail: info.profilers.dk@sapagroup.com

HYDRO WICONA

Alu

BRANDKLASSE	RAMMESYSTEM	APPLIKATION	GLASTYPE	MAX. DIM. (MM)
E 30	Witectec 50/60	Væg	CFL 30	1200 x 2300
E 30	Witectec 50/60	Tag	CFL 30	1200 x 2300
EI 30	Witectec 50/60	Væg	CF 30	1500 x 2600
EI 30	Witectec 50/60	Tag	CF 30	1200 x 2300

Vigtigt:

Bemærk venligst, at ovennævnte E / EW / EI godkendelser ikke nødvendigvis er testgodkendelser i hht. de Europæiske Normregler, men også godt kan omfatte tilsvarende Nationale godkendelser.

Yderligere information findes på www.wicona.dk/dan/ eller ved henvendelse til:

Hydro Building Systems
Erhvervsparken 6
DK-8400 Ebeltoft

Telefon: 70 20 20 48
E-mail: wicona@wicona.dk

KONTAKTPERSONER

10

Branch Office Manager

KLAUS TOPP

Direkte telefon 33 29 99 56

Mobil 20 40 09 10

E-mail: klaus.topp@saint-gobain.com

Key Account Manager

KJELD ØSTERGAARD

Direkte telefon 33 29 99 57

Mobil 23 24 45 90

E-mail: kjeld.ostergaard@saint-gobain.com

Technical Manager

MICHAEL A. THORSTED

Direkte telefon 33 29 99 54

Mobil 50 51 42 22

E-mail: michael.thorsted@saint-gobain.com

Intern Salg

KIRSTEN SEEBERG

Direkte telefon 33 29 99 53

Mobil 24 62 84 22

E-mail: kirsten.seeberg@saint-gobain.com

Intern Salg

CHRISTINA TRANBERG

Direkte telefon 33 29 99 55

Mobil 26 84 95 97

E-mail: christina.tranberg@saint-gobain.com

Intern Salg

TINE CHRISTOFFERSEN

Direkte telefon 33 29 99 46

Mobil 20 75 91 12

E-mail: tine.christoffersen@saint-gobain.com

Bogholderi

TOVE CHRISTENSEN

Direkte telefon 33 29 99 52

Mobil 28 11 03 30

E-mail: tove.christensen@saint-gobain.com

VETROTECH SAINT-GOBAIN NORDIC & BALTIC
– Branch of Vetrotech Saint-Gobain International AG, Switzerland

Havnegade 39
1058 København K
Tel.: +45 70 225 258
Fax: +45 70 225 259
www.vetrotech.com

vetrotech
SAINT-GOBAIN