

Brandbeskyttende- og sikringsglas skal **altid** monteres i en godkendt rammekonstruktion!

version 1.7

SYSTEMOVERSIGT

2

Brand- og sikringsglas skal **altid** indgå som en del af et godkendt rammesystem.

Derfor tester vi løbende vores glas i de mest benyttede godkendte 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 skandinaviske udbydere af vinduer, døre og indvendige skillevægge. Kontakt os venligst for nærmere information.

Vi håber, at denne oversigt må gøre det lettere at vælge et godkendt rammesystem med brand- og sikringsglas 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.

BRANDKLASSE	RAMMESYSTEM	APPLIKATION	GLASTYPE	MAX. DIM. (MM)	3
E 30	SP 35000 / 19500	Dør / Væg *	PY 6	1295 x 2860	
E 30	SP 35000 / 19500	Dør / Væg *	PY 8	1500 x 3000	
E 30	SP 35000 / 19500	Dør / Væg *	PY 6 ISO	1500 x 3000	
E 30	SP 35000 / 19500	Dør / Væg *	PY 8 ISO	1440 x 2000	
E 30	SP 35000 / 19500	Dør / Væg *	PY 12	1800 x 2800	
E 30	SP 35000 / 19500	Dør / Væg *	CFL	1500 x 3469	
E 30	SP 35000 / 19500	Dør / Væg *	CFL ISO	1500 x 2870/1800 x 2890	
EW 30	SP 35000	Væg - helglasvæg	CFSL 30	1400 x 3600/1680 x 3000	
EW 30/60/90	SP 35000	Væg	CFL 30	1500 x 3469/1800 x 2891	
EW 120	SP 35000	Væg	CFL 30	1500 x 2891	
EW 30/60	SP 35000	Dør	CFL 30 (60)	1242 x 2664	
E 60	SP 35000	Væg *	PY 6	1300 x 2760/1560 x 2300	
E 60	SP 35000 / 19500	Dør / Væg *	CFL	1500 x 2870	
E 60	SP 35000 / 19500	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 30	SP 76500	Dobbeltdør*	CF 30	1046 x 2577	
EI 30	SP 76500** / 79000**	Væg - helglasvæg	CFS30	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 60	SP 76500** / 79000**	Væg - helglasvæg	CFS 60	1400 x 2700	
EI 60	SP 77000	Væg	CF60-3	1548 x 2670/1290 x 3204	
EI 60	SP 77000	Dør	CF60-3	1380 x 2676	
EI 90	SP 76500 / 79000	Dør / Væg *	CF 90	1500 x 2500	
EI 120	SP 711000	Væg	CF 120	1330 x 2390	
EI 120	SP 711000 / 9711000	Væg - helglasvæg	CFS 120	1200 x 2500	

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

** Er også godkendt i rustfri stål

Vigtigt:

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

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

Stålprofil AB

Brunne Myrsvägen 5

S-45 155 Uddevalla

Tel. +46 522 64 68 70

BRANDKLASSE	RAMMESYSTEM	APPLIKATION	GLASTYPE	MAX. DIM. (MM)	4
E 30	Presto	Væg	PY 6	1500 x 2500	
E 30	Presto 50	Dør	PY	1300 x 2560	
EW 30	Presto 50	Væg- helglasvæg	CFSL 30	1400 x 3600	
EW 30	Thermfix Vario	Facade	VF 6 ISO/VF	1500 x 3000	
EW 60	Presto 50	Væg	VF 66.2	1440 x 2300 / 1200 x 2760	
EW 90 / E 120	Presto	Vindue	VF 6 ISO/VF	1250 x 1250	
EI 30	Fuego Light	Dør	CF 30-2	1310 x 2892	
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 30	Fuego Light	Væg	CFS 30	1760 x 3900/1600 x 4290	
EI 30	Fuego Light	Væg (90° hjørne)	CFS 30	1200 x 3000*	
EI 60	Thermfix Vario	Væg/Facade	CF 60-3 ISO	2075 x 2750*	
EI 60	Fuego Light	Væg	CF 60	1500 x 3000	
EI 60	Fuego Light	Dør	CF 60	1310 x 2390**	
EI 60	Fuego	Tag	CF 60 ISO	1008 x 1892	
EI 60	Fuego Light	Væg (90° hjørne)	CFS 60	1250 x 2865*	
EI 60	Fuego Light	Væg	CFS 60	1500 x 3000*	
EI 90	Thermfix Vario	Væg	CF 90-4	1600 x 2800	

* Mulighed for EXAP.

** Mulighed for EXAP (dør)

Vigtigt:

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

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

Forster Profilsysteme
Amriswilerstrasse 50
CH-9320 Arbon TG

Kontaktperson: Gabriele De Nardi
Mobiltelefon: +41 79 336 06 08
E-mail: Gabriele.DeNardi@afg.ch

BRANDKLASSE	RAMMESYSTEM	APPLIKATION	GLASTYPE	MAX. DIM. (MM)	5
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	66.2 PY	1200 x 2200	
E 30	ECONOMY 50 & 60	Dør	PY 6 ISO/PY	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 / E 60	ECONOMY 50 & 60	Væg	64.2 PY/PLX	1300 x 2760 / 1560 x 2300	
E 30	ECONOMY 50	Væg	PY 6 ISO/PY	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/PY	1131 x 2200	
E 30	ECONOMY 50	Væg	PY 6	1500 x 3500	
E 60	ECONOMY 50	Væg	PY 6	1200 x 2420 / 1320 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	66.2 VF/VF	1000 x 2300	
EW 30	ECONOMY 50	Dør	VF 6 ISO/VF	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	64.2 VF/PLX	1500 x 3600 / 1800 x 3000	
EW 30 / EW 60 / EW 90	ECONOMY 50 & 60	Væg	VF 6 ISO/PLX	1300 x 2760 / 1560 x 2300	
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 50 & 60	Væg	66.2 VF/VF	1000 x 2300	
EW 30	ECONOMY 60	Væg	VF 6 ISO/VF	1200 x 3000	
EW 30	ECONOMY 50	Væg	64.2 VF/PLX	1500 x 3600/1800 x 3000	
EW 30	ECONOMY 50	Væg	VF 2 sider	1200 x 2200	
EW 60	ECONOMY 50	Væg	84.2 VF/PLX	1500 x 3600 / 1800 x 3000	
EW 90	ECONOMY 50	Væg	84.2 VF/PLX	1500 x 3000	
EW 60	ECONOMY 60	Dobb. dør	CFL 60	1195 x 2872	
E 30 / EW 30	ECONOMY 50 & 60	Væg - helglas	CFSL 30	1400 x 3600	
E 60 / EW 60	ECONOMY 50 & 60	Væg - helglas	CFSL 60	1375 x 3000	
EW 30	JANSEN VISS	Facade	CFL 30 ISO	2300 x 3800	

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	1000 x 2850
EI 30	JANISOL 2	Væg	CFS 30	1500 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*
EI 60	JANISOL C4	Væg (90° hjørne)	CFS 60	1250 x 2865*
EI 60	JANISOL C4	Væg	CFS 60	1300 x 3750*
E 30	VISS TV	Facade	PY 6 ISO	1195 x 2200
E 30	VISS TV	Facade	PY 8 ISO	1200 x 2200
E 30	VISS TV	Facade	VF 6 ISO	1100 x 2420
E 30	VISS TV	Facade	CFL 30 ISO	1630 x 2940
E 60	VISS TV	Facade	CFL 60 ISO	1420 x 2420
EI 30	VISS TV	Facade	CF 30 ISO	1500 x 3000
EI 30	VISS TV	Væg	CF 30-MEGA	2300 x 4600
EI 60	VISS TV	Facade	CF 60 ISO	1500 x 3000
EI 60	VISS	Væg	CF 60-MEGA	2300 x 4600
E 30	VISS TV	Tag 45°	PY 6 ISO*	1100 x 2200
E 30	VISS TV	Tag 45°	PY 8 ISO*	1200 x 2200

* Mulighed for EXAP.

Vigtigt:

Bemærk venligst, at ovennævnte E / EW / EI godkendelser ikke nødvendigvis er testgodkendelser i hht. de Europæiske Normregler, men også 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)	7
E 30	ADS 65 FR30 NI	Væg	PY 6	*1500 x 3000 / 3000 x 1500	
E 30	ADS 65 FR30 NI	Dobb. dør	Py 6	1272 x 2288	
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	
EW 30	ADS 80-SD	Facade	CFL 30 ISO	1369 x 3630	
EI 30	ADS 90 FR30	Dør	CF 30	1362 x 2932	
EI 30	ADS 80 FR30	Dør	CF 30	1280 x 2875	
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	1500 x 3000*	
EI 30	ADS 80 FR30	Helglasvæg / "Structure"	CFS 30 ISO	1250 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 3000	
EI 60	ADS 80 FR60	Helglasvæg / "Structure"	CFS 60	1500 x 3600 (Kendt brandside)	
EI 60	ADS 80 FR60	Dør	CF 60-3	1280 x 2875	
EI 90	ADS 80 FR90	Dør	CF 90-4 ISO	1200 x 2300	
EI 90	FIRESTOP T90/F90	Væg	CF 90-4 ISO	1500 x 2486	
EI 90	FIRESTOP F90	Væg	CF 90-4	1504 x 2504/2504 x 1504*	
E 30 / EW 30	FW 50+ ,FW 60+	Facade	VF 6 ISO	1500 x 3000	
E 30 / EW 30	FW 50+ ,FW 60+	Facade	CFL 30 ISO	2300 x 3800*	
EI 30	FW 50+ ,FW 60+	Facade	CF 30 ISO	1410 x 2930	
EI 30	FW 50+ ,FW 60+	Facade (indvendig)	CF 30	2300 x 3300*	
EI 60	FW 50 + (BF60)	Facade	CF 60	1400 x 3000/1500 x 2800	
EI 60	FW 50 + (BF60)	Facade	CF 60 ISO	1400 x 3000/1500 x 2800	
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	
EI 30	AOC 50 (FW50+BF)	Tag 90°	CF 30 ISO	1252 x 2502	
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	
EW30		3-lags vindue	CFL 30 TGU	1500 x 3000	
EI30		3-lags vindue	CF 30 TGU	1500 x 3000	

* Mulighed for EXAP.

Vigtigt:

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

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 / Facade	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 / Facade	CFL 30 ISO	1400 x 2918
EI 30	SFB 2060/3060	Dør	CF 30	1140 x 2092
EI 30	SFB 2074	Dør	CF 30	1154 x 2192
EI 30	SFB 2074	Dør / Facade	CF 30 ISO	1140 x 2092
EI 30	SFB 2074	Helglasvæg / "Structure"	CFS 30	1800 x 3000/1500 x 3500
EI 30	SFB 4150	Facade	CF 30	1200 x 2200
EI 30	SFB 4150	Facade	CF 30 ISO	1400 x 2100
EI 30	SFB 2086/3086	Væg	CF 30	1572 x 4080/1886 x 3400
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 / Facade	CF 60 ISO	878 x 1404
EI 60	SFB 2074 / 3074	Væg	CF 60	1500 x 2892
EI 60	SFB 2074 / 3074	Helglasvæg / "Structure"	CFS 60	1400 x 3240/1680 x 2700
EI 60	SFB 2086	Dør	CF 60-3	1142 x 2236

Vigtigt:

Bemærk venligst, at ovennævnte E / EW / EI godkendelser ikke nødvendigvis er testgodkendelser i hht. de Europæiske Normregler, men også 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.profiler.dk@sapagroup.com

BRANDKLASSE	RAMMESYSTEM	APPLIKATION	GLASTYPE	MAX. DIM. (MM)	P-MÆRK. NO.
E 30	Witectec 50/60 FP	Væg	CFL 30	1200 x 2300	S 80 FP (0055 / 06)
E 30	Witectec 50/60 FP	Væg	CFL 30 - ISO	1200 x 2300	S 80 FP (0055 / 06)
E 30	Witectec 50/60 FP	Væg*	CFL 30 - ISO	1200 x 2000	S 80 FP (0055 / 06)
E 30	Wicstyle 65 N	Dør	CFL 30	1024 x 2065	0055 / 06
EW 30	Wicstyle 65 N	Væg	CFL 30	1500 x 2500***	
E 30	Wicstyle 77 FP	Dør	CFL 30	1240 x 2350	0055 / 06
E 30	Wicstyle 77 FP	Væg	CFL 30	1400 x 2800	0055 / 06
E 30	Wicstyle 77 FP	Væg	CFL 30 - ISO	1400 x 2200	0055 / 06
EI 30	Witectec 50/60 FP	Dør / Væg	CF 30	1500 x 3000	
EI 30	Witectec 50/60 FP	Dør / Væg	CF 30 - ISO	1500 x 3000	
EI 30	Witectec 50/60 FP	Dør / Væg *	CF 30 - ISO	1200 x 2000	0055 / 06
EI 30	Wicstyle 77 FP	Dør	CF 30	1350 x 2800	0055 / 06
EI 30	Wicstyle 77 FP	Dør	CF 30 - ISO	1160 x 2000	0055 / 06
EI 30	Wicstyle 77 FP	Væg	CF 30	1802 x 3000/1502 x 3600	
EI 30	Wicstyle 77 FP	Væg	CF 30 - ISO	1400 x 2200	0055 / 06
EI 30	Wicstyle 77 FP	Væg**	CFS 30	1500 x 2885	0055 / 06
EI 30	Wicline 75 FP	Væg/Facade	CF 30 - ISO	1518 x 2963	
EI60	Wicline 75 FP	Væg/Facade	CF60-3 ISO	1473 x 2978***	

Vigtigt:

Bemærk venligst, at ovennævnte E / EW / EI godkendelser ikke nødvendigvis er testgodkendelser i hht. de Europæiske Normregler, men også kan omfatte tilsvarende Nationale godkendelser. Den svenske P-mærkning er kun gældende i Norge & Sverige.

* Med indbygget persienne.

** Helglasvæg / CONTRAFLAM STRUCTURE

*** Mulighed for 20% Exap

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

Hydro Building Systems
Lene Haus Vej 21
DK-7430 Ikast

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

Når der i termen anvendes "sikringsglas" er der som udgangspunkt tale om indbrudshæmmende-/udbrudshæmmende-, skudhæmmende- og eksplosionshæmmende glas.

Reglerne for sikring er komplekse og uigennemsigtige, hvilket betyder at det kan være svært at finde det aktuelle niveau af sikring til det pågældende projekt. Ved større krav kan der være behov for en teknisk godkendelse og/eller en egentlig test af det aktuelle emne.

Vores systempartnere har, i samarbejde med Vetrotech, stor erfaring inden for udvikling og testning af sikringssystemer og ved hvad der kan lade sig gøre og måske vigtigere - hvad der ikke kan lade sig gøre.

Vi hjælper meget gerne med at finde den rette løsning til hvert enkelte projekt. Kontakt os venligst for nærmere information. Ligeledes kan der rettes kontakt direkte til vores systempartnere som alle er listet i denne brochure.

I tabellen på næste side er der skitseret krav til systemet samt tilhørende krav til glasset.

SYSTEMPARTNERE FOR SIKRINGSGLAS

SIKRINGSKLASSE

GLASTYPE

12

SIKRINGSKLASSE , SYSTEM

RC1N
RC2N
RC2
RC3
RC4
RC5
RC6

(DIN / EN 356)

Ingen krav
Ingen krav
P4A
P5A
P6B
P7B
P8B

SKUDHÆMMENDE

FB1
FB2
FB3
FB4
FB5
FB6
FB7
FSG

(DIN / EN 1063)

BR1
BR2
BR3
BR4
BR5
BR6
BR7
SG2

I tillæg "S" og "NS

S = Splinters/spalls

NS = Non splinters/spalls

EKSPLOSIONSHÆMMENDE

EXR1, open air test
EXR2, open air test
EXR3, open air test
EXR4, open air test
EXR5, open air test

ER1
ER2
ER3
ER4
ER5

EPR1, shock tube
EPR2, shock tube
EPR3, shock tube
EPR4, shock tube

ER1
ER2
ER3
ER4

I tillæg "S" og "NS

S = Splinters/spalls

NS = Non splinters/spalls

SAM NORDIC & BALTIC

JESPER SCHMIDT-HANSEN Mobile +45 24 25 55 36
E-mail: jesper.s.hansen@saint-gobain.com

BUSINESS DEVELOPMENT MANAGER

KJELD ØSTERGAARD Mobile +45 23 24 45 90
E-mail: kjeld.ostergaard@saint-gobain.com

COUNTRY MANAGER SWEDEN

OLOF STRANDBERG Mobile+46 70 255 43 94
E-mail: olof.strandberg@saint-gobain.com

COUNTRY MANAGER SWEDEN

MIA LIHUFVUDH Mobile+46 72 159 47 29
E-mail: mia.lihufvudh@saint-gobain.com

COUNTRY MANAGER NORWAY

MORTEN DALBY Mobile +47 95 26 81 94
E-mail: morten.dalby@saint-gobain.com

SALES MANAGER DENMARK

JESPER NIELSEN Tel +45 88 83 29 11
E-mail: jesper.nielsen2@saint-gobain.com

TECHNICAL ADVICE

SIMON LAYBORN CHRISTENSEN Tel +45 88 83 29 12
E-mail: simon.christensen@saint-gobain.com

ACCOUNTANT

BENTE BRYRUP Tel +45 88 83 29 48
E-mail: bente.bryrup@saint-gobain.com

OFFICE MANAGER

SANNE JUEL Tel +45 88 83 29 49
E-mail: sanne.juel@saint-gobain.com

SALES COORDINATOR

TINE CHRISTOFFERSEN Tel +45 88 83 29 46
E-mail: tine.christoffersen@saint-gobain.com

PROJECT/CALCULATION COORDINATOR

KIRSTEN SEEBERG Tel +45 88 83 29 43
E-mail: kirsten.seeberg@saint-gobain.com

SALES COORDINATOR

CHRISTINA TRANBERG Tel +45 88 83 29 45
E-mail: christina.tranberg@saint-gobain.com

SALES COORDINATOR SWEDEN

PIERRE LINDAHL Tel +45 88 83 29 44
E-mail: pierre.lindahl@saint-gobain.com

SALES COORDINATOR

JEAN SCHEFFMANN Tel +45 88 83 29 42
E-mail: jean.scheffmann@saint-gobain.com

SALES COORDINATOR NORWAY

THOMAS CLEMENSEN Mobile 42 12 75 94
E-mail: thomas.clemensen@saint-gobain.com

SALES COORDINATOR SWEDEN

VALTER ARDIN Tel +45 88 83 29 47
E-mail: valter.ardin@saint-gobain.com

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

Robert Jacobsens Vej 62 A
DK- 2300 København S
Tel.: +45 70 225 258
Fax: +45 70 225 259
www.vetrotech.com