

INTERVER SA & INTERVER AG

Megazone de Moselle Est, F - 57455 Seingbouse

Ventes France Tel. +33 387 00 28 10 / Fax. +33 387 00 28 11

Ventes International Tel. +41 41 379 70 50 / Fax. +41 41 379 70 51

Info@interver.netwww.interver.net**CE - Certificats**

CTICM, F- Saint Aubin

EN 12101, 14449, 1279-5, 12150

Cerificat	Produit	Classe	Type	Epaisseur	Dimension W x H	EXAP EN 15254-4 Amax
1166-CPD-0112	INTERFLAM E	E 30	Simple	6	1200 x 2200	3.19 m ²
			Simple	8	1350 x 2830	4.62 m ²
			Simple	10	1600 x 2850	5.52 m ²
1166-CPD-0113	INTERFLAM E	E 30	Feuilleté	2 x 6	1200 x 2200	2.64 m ²
1166-CPD-0125	INTERFLAM E	E 30	ISO	6 / 8 / 6	1200 x 1800	2.61 m ²
1166-CPD-0116	INTERFLAM E	E 30	Ecran cantonnement	8	2500 x 1200	3.63 m ²
1166-CPD-0114	INTERFLAM EW	E 30	Simple	6	1600 x 2850	5.52 m ²
		EW 30	Simple	6	1600 x 2850	5.52 m ²
		E 60	Simple	6	1000 x 1400	1.69 m ²
		EW 60	Simple	6	1000 x 1400	1.69 m ²
1166-CPD-0115	INTERFLAM EW	E 30	Feuilleté	2 x 6	1385 x 2835	4.75 m ²
		EW 30	Feuilleté	2 x 6	1385 x 2835	4.75 m ²
		E 60	Feuilleté	2 x 6	1385 x 2835	4.75 m ²
		EW 60	Feuilleté	2 x 6	1385 x 2835	4.75 m ²
1166-CPD-0126	INTERFLAM EW	E 30	ISO	6 / 8 / 6	1285 x 2285	3.55 m ²
		EW 30	ISO	6 / 8 / 6	1285 x 2285	3.55 m ²
		E 60	ISO	6 / 8 / 6	1285 x 2285	2.94 m ²
		EW 60	ISO	6 / 8 / 6	1285 x 2285	2.94 m ²
1166-CPD-0104	INTERFLAM EW/10	E 30	Simple	10 (4-2-4)	2585 x 1485	4.64 m ²
		E 60	Simple	10 (4-2-4)	2585 x 1485	4.64 m ²
		E 90	Simple	10 (4-2-4)	2585 x 1485	4.64 m ²
		E 120	Simple	10 (4-2-4)	2585 x 1485	3.84 m ²
	INTERFLAM EW/13	E 30	Simple	13 (5-3-5)	2585 x 2835	8.87 m ²
		E 60	Simple	13 (5-3-5)	2585 x 2835	8.87 m ²
		E 90	Simple	13 (5-3-5)	2585 x 2835	8.87 m ²
		E 120	Simple	13 (5-3-5)	2585 x 2835	8.87 m ²
1166-CPD-0105	INTERFLAM EW/10	EW 30	Simple	10 (4-2-4)	2585 x 1485	4.64 m ²
		EW 60	Simple	10 (4-2-4)	2585 x 1485	4.64 m ²
	INTERFLAM EW/13	EW 30	Simple	13 (5-3-5)	2585 x 2835	8.87 m ²
		EW 60	Simple	13 (5-3-5)	2585 x 2835	8.87 m ²
		EW 90	Simple	13 (5-3-5)	2840 x 1409	4.84 m ²
		EW 120	Simple	13 (5-3-5)	1200 x 2200	2.64 m ²
1166-CPD-0106	INTERFLAM EW/13	E 30	ISO	13 / 8 / 5	1500 x 2898	5.26 m ²
		E 60	ISO	13 / 8 / 5	1500 x 2898	5.26 m ²
		E 90	ISO	13 / 8 / 5	1500 x 2898	5.26 m ²
		E 120	ISO	13 / 8 / 5	1500 x 2928	5.31 m ²
1166-CPD-0107	INTERFLAM EW/13	EW 30	ISO	13 / 8 / 5	1500 x 2898	5.26 m ²
		EW 60	ISO	13 / 8 / 5	1500 x 2898	5.26 m ²
		EW 90	ISO	13 / 8 / 5	1500 x 2898	5.26 m ²
		EW 120	ISO	13 / 8 / 5	1500 x 2928	5.31 m ²
1166-CPD-0103	INTERFLAM EI	EI 20	Simple	13 (5-3-5)	1200 x 2200	2.64 m ²
		EI 45	ISO	2 x 11	956 x 2862	2.73 m ²
1166-CPD-0102	INTERFIRE EI	EI 30	Simple	16	1500 x 2500	3.75 m ²
		EI 30	Simple	18	1495 x 2495	4.51 m ²
		EI 30 SWS	Simple	32	1830 x 2900	6.42 m ²
		EI 60	Simple	24	1385 x 2835	4.75 m ²
		EI 60 SWS	Simple	40	1830 x 2900	5.31 m ²
		EI 90	Simple	32	1500 x 2834	5.14 m ²
1166-CPD-0141	INTERFIRE EI	EI 60	ISO	25 / 10 / 5	1415 x 2820	4.83 m ²
		EI 30	ISO	18 / 8 / 4	2585 x 1485	4.64 m ²

SUISSE						
VKF, CH - Bern			EN 1363/1364			
Certificat	Système de cadre	Produit	Classe	Type	Epaisseur	Dimension
BZU Z 11480	Forster Presto, Norm	INTERFLAM E	E 30	Simple	6	Amax 2,6 m ² Hmax 2970
BZU Z 17404	Forster porte 1 v Presto	INTERFLAM E	E 30	Simple	6	Amax 2,0 m ² Lmax 1760
BZU Z 11481	Forster Presto, Norm	INTERFLAM E	E 30 Ecran cantonnement	Feuilleté	2 x 6	Amax 2,1 m ² Hmax 2970
BZU Z 11482	Forster Presto, Norm	INTERFLAM E	E 30	ISO Combi	6 / 8 / 6	Amax 2,2 m ² Hmax 1986
BZU Z 13016	Bois	INTERFLAM EW	E 30	ISO	6/8/6	Amax 2,2 m ²
BZU Z 13018	Forster Presto, Norm	INTERFLAM E	E 30	Simple	10	Amax 4.62 m ²
				Simple	12	Amax 5.62 m ² Hmax 3150
BZU Z 14449	Jansen Janisol	INTERFLAM EW	E 60	Simple /13	13	Amax 2.6 m ² Hmax 2310
BZU Z 15418	Bois	INTERFLAM EW	E 60	Simple /13	13	Amax 2.6 m ² Hmax 3000
BZU Z 15417	Forster Presto, Norm	INTERFLAM EW	E 60	Simple /13	13	Amax 2.6 m ² Hmax 3000
BZU Z 15173	Forster Fuego	INTERFIRE EI	EI 30	Simple /16	16	Amax 3,7 m ² Hmax 2615
BZU Z 15174	Forster Fuego	INTERFIRE EI	EI 30	Simple /16	16	Amax 2,6 m ² Hmax 2315
BZU Z 15175	Forster Fuego	INTERFIRE EI	EI 30	Simple /16	16	Amax 2,6 m ² Hmax 2315
BZU Z 15416	Bois	INTERFIRE EI	EI 60	Simple /24	24	Amax 2,6 m ²

ALLEMAGNE						
DIBT, D - Berlin			DIN 4102, Teil 1 / EN 1363/1364			
Certificat	Système de cadre	Produit	Classe	Type	Epaisseur	Dimension
Z 19.14-1385	Acier	INTERFLAM E	G 30	Simple	6	1200 x 2200
				Feuilleté	2 x 6	1200 x 2200
Z 19.14-1436	Acier	INTERFLAM E	G 30	Simple	6	1800 x 1300
				Feuilleté	2 x 6	1462 x 1466
Z 19.14-1406	Acier	INTERFLAM E	G 30	ISO Combi	6 / 8 / 6	1200 x 1800
Z 19.14-1480	Acier	INTERFLAM E	G 30	Simple	8	1200 x 2200
				Simple	10	1600 x 2850
Z 19.14-1511	Bois	INTERFLAM EW	G 30	ISO	6/8/6	1200 x 1800

ALLEMAGNE							
ift Rosenheim, Brandschutzzentrum, D-Nürnberg			EN 1363 / 1364				
Rapport d'essai	Système de cadre		Produit	Classe	Type	Epaisseur	Dimension
271 29454	Parawall 105-35-10		INTERFLAM E	E 30	Simple	10	1606 x 2887
271 35263	RP-Technik Iso-Hermetic		INTERFIRE EI 90	EI 90	Simple /32	32	1500 x 2834
271 35264	Forster Fuego light		INTERFIRE EI 60	EI 60	Simple /24	24	1385 x 2835
271 35924	RP-Technik Iso-Hermetic		INTERFIRE EI 90	EI 90	Simple /32	33	2824 x 1500
271 36409	Forster Presto		INTERFLAM EW /13	EW 60 E 120	Simple /13	13	2585 x 1485
271 36410	Forster Presto		INTERFLAM EW /10	EW 30	Simple /10	10	2585 x 1485
271 36825	Jansen Economy		INTERFLAM EW /13	EW 60	Simple /13	13	2414 x 3914
271 36826	Bois		INTERFIRE EI 60	EI 60	Simple /24	24	1286 x 2486
271 37090	Bois		INTERFIRE EI 30	EI 30	Simple /18	18	1495 x 2495
271 41119	Forster	Porte 2 v	INTERFIRE EI 60	EI 60	Simple /24	25	761 x 2329
271 41120	Forster	Fuego light	INTERFIRE EI 60	EI 60	Simple /24	25	1284 x 2284
271 44217	Forster	Fuego light	INTERFIRE EI 30	EI 30	Simple /18	18	2594 x 1284
10-000976	Forster	Fuego light	INTERFIRE EI 30	EI 30 EW 60	ISO	18 / 12 / 5	1294 x 2284
10-001392	Forster	Fuego light	INTERFIRE EI 60	EI 60 EW 60	ISO	25 / 8 / 5	1294 x 2284
10-001672	Forster	Fuego light	INTERFIRE EI 60	EI 60 EW 60	Simple /25	25	2594 x 1284
11-000423	Jansen	Janisol 2	INTERFIRE EI 30	EI 30 EW 60	Simple /18	18	2594 x 1284
11-000863	Jansen	Janisol C4	INTERFIRE EI 60	EI 60 EW 60	Simple /25	25	2594 x 1284

DANEMARK								
DIFT, DK - Hvidovre			DS - EN 1363/1364					
Certificat	Système de cadre		Produit	Classe	Type	Epaisseur	Dimension	
	Forster Jansen RP-Technik		INTERFLAM E	F 30	Simple	5	1200 x 2000	
						6	1200 x 2200	
						8	1600 x 2850	
						10 + 12	1770 x 3150	
					Feuilleté		2 x 6	1200 x 2200
					ISO Combi		6 / 8 / 6	1200 x 1800
			INTERFLAM EW	F 30	Simple	6	2800 x 2800	
					Feuilleté	2 x 6	2000 x 2400	
					ISO	6/8/6	1200 x 1800	
					F 60	Simple	6	1100 x 1500
						Feuilleté	2 x 6	900 x 1400
						ISO	6 / 8 / 6	1100 x 1900
			F 120	Simple /13	13	1200 x 2200		
			Bois	INTERFLAM EW	F 30	Simple	6	1200 x 1800
						ISO	6 / 8 / 6	3500 x 2500
F 90	Simple /13	13			1200 x 2200			
Forster Fuego		INTERFIRE EI	BD/BS 30	Simple /16	16	1197 x 2197		
				Simple /16	16	1197 x 2197		
				Simple /24	24	1200 x 2200		
				BD/BS 60	Simple /24	24	1200 x 2200	
Bois			BD/BS 60	Simple /24	24	1200 x 2200		

FINLANDE						
Ministry of Environment, FIN - Valtioneuvosto			EN 1363/1364			
Certificat	Système de cadre	Produit	Classe	Type	Epaisseur	Dimension
YM 46/6221/2005	Forster - Fuego	INTERFIRE EI	EI 60	Simple	24	1500 x 2800
	Wrightstyle					
	Bois	INTERFIRE EI	EI 60	Simple	24	1200 x 2200

FRANCE						
CTICM, F-Metz			Arrêté du 22.03.2004 / EN 1363/1364			
Certificat	Système de cadre	Produit	Classe	Type	Epaisseur	Dimension
PV 99-V-496	Forster - Presto, Norm	INTERFLAM E	PF 1/2	Simple	6	1480 x 1970
PV 00-V-008	RP-Technik	INTERFLAM EW	PF 1	Simple	6	1500 x 1990
				ISO	6 / >6 / div.	1000 x 1710
PV 00-V-055	Forster Presto, Norm	INTERFLAM E	PF 1/2	Simple	6	1785 x 1010
				Feuilleté	2 x 6	930 x 1770
PV 00-V-117	Jansen Economy	INTERFLAM EW	PF 3/4	Simple	6	1930 x 1090
				Feuilleté	2 x 6	1080 x 1980
PV 00-V-372	Forster - Presto, Norm	INTERFLAM E	PF 1/2	ISO	6 / 8 / 6	1200 x 1800
TR 01-V-434	Bois	INTERFLAM E	E 20	Simple	6	1200 x 1800
TR 01-V-453	Bois	INTERFLAM EW	EW 45	ISO	6 / 8 / 6	1200 x 1800
PV 00-V-469	Bois	INTERFLAM EW	PF 3/4	ISO	6 / 8 / 6	1200 x 1800
					6 / 8 / 33.2	1200 x 1800
					6 / 8 / 44.2	1200 x 1800
PV 01-V-030	Bois	INTERFLAM EW	PF 3/4	Simple	6	1200 x 1800
			PF 1/2		1320 x 1980	
PV 01-V-135	Forster Presto, Norm	INTERFLAM E	PF 1/2	Simple	10	1770 x 3150
					8	1600 x 2850
					12	1770 x 3150
PV 01-V-197	Forster Presto, Norm	INTERFLAM EW	PF 1/2	Simple	6	1770 x 3150
			PF 3/4		1600 x 2850	
PV 01-A-303	Jansen Economy	INTERFLAM EW	PF 1	ISO	6 / >6 / div.	1000 x 1710
			PF 3/4	ISO	6 / >6 / div.	1100 x 1900
PV 01-V-330	Jansen Economy	INTERFLAM EW Formen	PF 1	ISO	6 / >6 / div.	1668 x 1122
			PF 3/4		1835 x 1235	
PV 02-A-077	Forster porte 1 v	INTERFLAM E	PF 1/2	Simple	6, 8, 10, 12	880 x 2010
PV 02-A-078	Forster porte 2 v	INTERFLAM E	PF 1/2	Simple	6, 8, 10, 12	1090 x 2010
PV 02-A-075	Forster porte 1 v	INTERFLAM EW	PF 1	Simple	6	1000 x 2010
PV 02-A-076	Forster porte 2 v	INTERFLAM EW	PF 1	Simple	6	1000 x 2010
PV 02-A-137	Jansen porte 1 v	INTERFLAM EW	PF 1/2	Simple	6	1199 x 2123
PV 02-A-138	Jansen porte 2 v	INTERFLAM EW	PF 1/2	Simple	6	1199 x 2123
PV 02-A-312	Forster façade	INTERFLAM EW / E	PF 1/2	ISO	6 / 12 / 10	675 x 1600
PV 02-V-025	Ecran de cantonnement	INTERFLAM E	PF 1/4	Simple	6	850 x 2200
PV 02-V-136	Bois	INTERFLAM EW Formen	PF 1/2	Simple	6	1535 x 3135
				Feuilleté	> 9	3135 x 1535
				ISO	6 / >6 / div.	
PV 02-V-444	Forster Presto, Norm	INTERFLAM E avec sérigraphie	PF 1/2	Simple	6	1980 x 1430
				Feuilleté	2 x 6	1610 x 1610
PV 03-V-100	Bois	INTERFLAM EW	PF 3/4	ISO	6 / 12 / 6	1676 x 2190
			PF 1/2	ISO	6 / 12 / 6	1844 x 2409
PV 03-V-139	Bieber fenêtre (Bois)	INTERFLAM EW	PF 1/2	ISO	6 / 8 / 6	790 x 1980 790 x 560
PV 03-V-308	Jansen façade	INTERFLAM EW	PF 1/2	ISO	6 / 8 / 55.2	1230 x 1985
PV 03-V-346	Jansen façade	INTERFLAM EW	PF 1/2	ISO	6 / 8 / 55.2	1120 x 1805
PV 03-G-381	Forster Presto Norm	INTERFLAM E	PF 1/2	Simple	10	3090 x 1050
		INTERFLAM EW	PF 1/2	Feuilleté	2 x 6	1500 x 2590
PV 03-V-417	Forster	INTERFIRE EI	CF 1/2	Simple /16	16	1200 x 2200
PV 04-V-091	Forster porte 1 v	INTERFLAM E	PF 1/2	Simple	6	1160 x 1780
PV 04-V-099	Forster porte 1 v	INTERFLAM E	PF 1/2	Simple	6	1160 x 1260
RE 04-V-100	Forster porte 1 v	INTERFLAM E	PF 1/2	Simple	6	1260 x 2415
RE 04-V-126	Forster porte 1 v	INTERFLAM E	PF 1/2	Simple	6	1260 x 2915
PV 04-V-225	RP-Technik porte 2 v	INTERFLAM EW	E 45	Simple /13	13	1200 x 2200
PV 04-V-227	Bois	INTERFIRE EI	EI 45	Simple /16	16	1200 x 2200
PV 04-V-234	Forster - Presto, Norm	INTERFLAM EW	E 90	Simple /13	13	1200 x 2200

FRANCE								
CTICM, F-Metz			Arrêté du 22.03.2004 / EN 1363/1364					
Certificat	Système de cadre		Produit	Classe	Type	Epaisseur	Dimension	
PV 04-V-235	Bois		INTERFLAM EW	E 90	Simple /13	13	1200 x 2200	
PV 04-V-247	Forster porte 2 v		INTERFLAM E	PF 1/2	Simple	8	1280 x 1869	
PV 04-V-251	Forster porte 2 v		INTERFLAM E	PF 1/2	Simple	6	1045 x 567	
					Simple	8	2084 x 917	
PV 04-G-273	Forster porte 2 v		INTERFLAM E	PF 1/2	Simple	8	1280 x 1870	
PV 04-V-278	Forster - Fuego		INTERFIRE EI	CF 1/2	Simple /16	16	1200 x 2200	
PV 04-A-301	Bieber (Bois)		INTERFLAM EW	PF 1/2	Simple	6	1535 x 3135	
PV 04-V-312	Forster - Fuego		INTERFIRE EI	CF 1/2	Simple /16	16	1500 x 2500	
PV 05-V-008	Bois		INTERFIRE EI	CF 1/1	Simple /24	24	1200 x 2200	
PV 05-V-038	Forster porte 2 v		INTERFLAM EW	E 60	Simple /13	13	1010 x 2078 2830 x 633	
PV 05-V-067	Forster porte 1 v		INTERFLAM E	E 30	Simple	8	1304 x 2364	
RE 05-V-158	Presta Metal		INTERFLAM EW	E 120	Simple /13	13	2840 x 1409	
RE 05-V-170	Isoglass porte 1 v		INTERFLAM EW	E 45	Simple /13	13	448 x 2458 693 x 1306	
RE 05-V-189	Bois porte 1 v		INTERFLAM EW	E 30 / 60	Simple /13	13	710 x 2280	
RE 05-V-287	Presta Metal porte 2 v		INTERFLAM EW	E 45	Simple /13	13	855 x 2752 1999 x 337	
PV 05-V-384	Acier	Cloison	INTERFIRE EI	EI 45 E/EW 60	Simple	24	1835 x 1985 975 x 3095	
PV 06-V-037	Forster	fenêtre	INTERFLAM EW	E90/EW60	Simple /13	13	1443 x 1240	
PV 06-V-197	Presta Metal	porte 2 v	INTERFLAM EW	EW 30	Simple /13	13	828 x 2753	
PV 06-V-057	Presta Metal	porte 1 v	INTERFLAM EW	EW 60	Simple /13	13	778 x 2753	
PV 06-E-114	Clestra		INTERFLAM EW	EW 60	Simple /13	13	1312 x 2874	
PV 06-V-137	Forster	porte 2 v	INTERFLAM EW	EW 60	Simple /13	13	1240 x 2790	
PV 06-V-236	Forster	Door 1 leaf	INTERFLAM EW	EW 60	Simple /13	13	1104 x 2536	
PV 07-V-027	Secco	Door 1 leaf	INTERFLAM EW	E 90	Simple /13	13	1334 x 2429	
PV 07-E-101 Extension 11/2 Extension 11/5	BOULLET Profils acier EMV	Cloison	INTERFIRE EI	EI = 120	Simple	47	1236 x 2436	
				E = 120	ISO	59	1556 x 1236	
				EI = 90	Simple	32	2830 x 1380	
				E = 90			1380 x 2830	
				EW = 90	Simple	35	1200 x 2200	
				ISO	49	2830 x 1380 1380 x 2830		
PV 07-V-117	SECCO SistemAcciaio (Inox)	Bloc-Porte 2 Vantaux Inégaux	INTERFLAM EW	E = 45 EW = 45	Simple /13 ISO	13		
PV 07-V-148	Holz	Door 2 leaf	INTERFLAM EW	E	Simple /13	13		
PV 07-V-186	Forster	Door 2 leaf	INTERFLAM EW	E 120	Simple /13	13	2380 x 2563	
PV 07-A-211	Forster Presto	Cloison	INTERFLAM E	E 30	Simple	6, 8, 10, 12		
				INTERFLAM EW	EW 30	Simple	6	
						ISO	16 à 28	
					Feuilleté	13		
PV 07-A-212	Forster Presto	Bloc-Porte	INTERFLAM E	E 30	Simple	6, 8, 10, 12		
				INTERFLAM EW	EW 30	Simple	6	
						ISO	16 à 28	
					Feuilleté	13		
PV 07-A-214	Forster	Doors	INTERFLAM EW	EW 60	Simple /13	13	1599 x 2870	
				EW 60	ISO	13/ 8 / 5	1500 x 2850	
PV 07-A-215	Forster	Doors	INTERFLAM EW	EW 60	Simple /13	13		
				EW 60	ISO	13/ 8 / 5		
PV 07-V-318	SECCO SistemAcciaio (Inox)	Bloc-Porte 1 vantail	INTERFLAM E	E = 30	Simple	8		
PV 07-V-394	SECCO SistemAcciaio (Inox)	Cloison	INTERFLAM E	E = 30	Simple	8	1663 x 1215 1113 x 2190	
PV 07-V-395	SECCO SistemAcciaio (Inox)	Bloc-Porte 2 Vantaux Inégaux	INTERFLAM EW	E/EW = 30 avec ferme-portes E/EW = 90 sans ferme-portes	Simple	13		
					ISO	23		
PV 07-V-299	Forster	Presto, Norm	INTERFLAM E	E 30	Simple	8	1350 x 2830	
PV 08-V-049	Ecran de cantonnement		INTERFLAM E	PF 1/1	Simple	8	2500 x 1200	

FRANCE							
CTICM, F-Metz			Arrêté du 22.03.2004 / EN 1363/1364				
Certificat	Système de cadre		Produit	Classe	Type	Epaisseur	Dimension
PV 08-V-101	Forster	Presto	INTERFLAM EW	EW 60	Simple /13	13	2585 x 2835
				E 120	Simple /13	13	2585 x 2835
PV 08-V-295	Bois		INTERFIRE SWS butt joint	EI 60	Simple	40	1830 x 2900
PV 08-A-233	Bois	Cloison	INTERFIRE EI	EI 30	Simple /18	3.2 / 6 / 33.2	1200 x 2200 1570 x 1068
PV 08-V-437	RP-Technik Iso feu		INTERFIRE EI	EI 120	Simple	47	1300 x 2825 1457 x 1378
PV 09-A-061	Bois		INTERFIRE EI	EI 60	Simple	26	1835 x 1985 1385 x 2835
PV 09-A-114	SECCO SistemAcciaio (Inox ou Acier)	Cloison	INTERFLAM EW	E = 60 EW = 60	Simple/13	13	1659 x 1209 1109 x 2854
					Feuilleté	15 à 21	1659 x 1209 1109 x 2854 578 x 2215
					ISO	20 à 27	578 x 2215
PV 09-A-115	SECCO SistemAcciaio (Inox ou Acier)	Bloc-Porte 1 vantail	INTERFLAM EW	E = 60 EW = 60	Simple/13	13	
					Feuilleté	15 à 21	
					ISO	20 à 27	
PV 09-A-116	SECCO SistemAcciaio (Inox ou Acier)	Bloc-Porte 1 vantail	INTERFLAM EW	E = 60 EW = 60	Simple/13	13	
					Feuilleté	15 à 21	
					ISO	20 à 27	
PV 09-V-209	Forster	Presto	INTERFLAM EW	EW 60	Feuilleté	2 x 6	1385 x 2835
PV 09-V-233	Bois Store à l'interieur		INTERFLAM EW/13	EW 30	ISO	13 / 29 / 5	2285 x 1585
PV 09-V-234	RP-Technik		INTERFIRE EI	EI 60	ISO	25 / 10 / 5	1415 x 2820
PV 09-A-294	Forster Thermfix Vario	Façade	INTERFIRE EI	EI 30	ISO	13 / 8 / 5	1500 x 2928
PV 09-V-241	Bois		INTERFIRE SWS Butt joint	EI 30	Simple	32	1830 x 2900
PV 09-V-310	Forster	Presto	INTERFLAM EW	EW 60	Feuilleté	2 x 6	2835 x 1385
PV 09-A-325	Bois	Porte 1v Porte 2v	INTERFIRE EI	EI 30	Simple	5 / 6 / 5	763 x 2360
						33.1 / 6 / 33.1	1660 x 2360
PV 09-A-392	Forster Thermfix Vario	Façade	INTERFLAM EW	EW 60	Simple	13	1500 x 2928
					ISO	13/8/5	
					Feuilleté	6 x 2	
PV 09-V-481	Bois		INTERFIRE EI 30	EI 30	ISO	18 / 8 / 4	2585 x 1485
PV 09-A-498	Forster	Fuego light	INTERFIRE EI	EI 60	Simple /25	25	1284 x 2284
PV 10-A-533	Forster Fuego light	Cloison	INTERFIRE EI	EI 60	Simple	25	1780 x 1346
					ISO	32 à 55	1540 x 2720
					Feuilleté	28 à 52	2594 x 1284
PV 10-A-534	Forster Fuego light	Bloc-porte	INTERFIRE EI	EI 60	Simple	25	1768 x 359
					ISO	32 à 55	1000 x 2399
					Feuilleté	28 à 52	
PV 10-V-539	Boulet	Cloison	INTERFIRE EI	EI 120	Simple	47	1556 x 1236
					ISO	59	1236 x 2436
PV 10-A-583	STABALUX GM Stabalux SR 50	Façade	INTERFIRE EI	EI 30	Simple	18	1485 x 2585 2585 x 1485
					ISO	25 à 48	1284 x 2594 2594 x 1284
PV 11-A-047	RP-Technik Iso Hermetic	Cloison	INTERFIRE EI	EI 90	Simple	32	1500 x 2834 2824 x 1500
PV 11-V-544	Forster Unico	Cloison	INTERFLAM EW	EW = 20 E = 45	ISO	29	1259 x 1484 2584 x 1284
PV 11-V-576	Forster Unico	Bloc-porte 1 vantail	INTERFLAM EW	EW = 30 E = 45	ISO	29	
PV 11-H-581	BOULLET		INTERFIRE EI	EI = 90 E = 90	Simple	47	1000 x 2100

GRANDE-BRETAGNE							
IFC, GB - Buckinghamshire			BS 476, part 22 / BS-EN 1363/1364				
Certificat	Système de cadre	Produit	Classe	Type	Epaisseur	Dimension	
IFCA/01156	Acier	INTERFLAM E	E 30	Simple	6	1351 x 2635 1841 x 1934	
IFCA/01172B	Acier	INTERFLAM E	E 30	Simple	8	1443 x 3096 1966 x 2272	
				Simple	10	1535 x 3556 2092 x 2609	
				Simple	12	1627 x 3600 2218 x 2946	
				Feuilleté	2 x 6	1067 x 2541 1545 x 1865	
IFCA/01174A	Acier	INTERFLAM E	E 30	Feuilleté	2 x 6	1067 x 2541 1545 x 1865	
IFCA/01178	Acier	INTERFLAM E	E 30	ISO	6 / 8 / 6	1061 x 2069 1446 x 1518	
IFCA/01169B	Acier	INTERFLAM EW	EW 60	Simple	6	1039 x 2476 1416 x 1817	
IFCA/01177B	Acier	INTERFLAM EW	EW 60	Feuilleté	2 x 6	1313 x 3495 3652 x 1249	
IFCA /01182B	Acier	INTERFLAM EW	EW 60	ISO	6 / 8 / 6	1285 x 2285 1671 x 2080	
IFCA/02168B		INTERFLAM E écran de cantonnement	E 25	Simple	6	1100 x 2000	
IFCA/02150B	Bois	INTERFLAM EW	EW 30	Simple	6	2945 x 1236 1684 x 2161	
				ISO	6 / 8 / div.	2576 x 1147 1564 x 1890	
IFCA PAR /9595	Acier, Bois	INTERFLAM EW	EW 30	Simple /13	13	2585 x 2835	
				ISO	13/8/5	1500 x 2928	
	Acier, Bois		EW 60	Simple /13	13	2585 x 2835	
				ISO	13/8/5	1500 x 2928	
	Acier		EW 90	Simple /13	13	2840 x 1409	
				ISO	13/8/5	1500 x 2928	
Acier	EW 120	Simple /13	13	1200 x 2200			
		ISO	13/8/5	1500 x 2928			
IFCI/493	RP-Technik porte 2 v	INTERFLAM EW	EW 120	Simple /13	13	1200 x 2200	
IFCA/04225C	RP-Technik porte 2 v	INTERFLAM EW	EW 120	Simple /13	13	1200 x 2200	
IFCA /04228B	RP-Technik	INTERFLAM EW	EW 120	Simple /13	13	1080 x 2570	
IFCI/504	RP-Technik	INTERFIRE EI	EI 45	Simple /22	22	1200 x 2200	
IFCI/516	RP-Technik	INTERFIRE EI	EI 60	Simple /24	25	1500 x 2800	
IFCI/517	Wright Style	INTERFIRE EI	EI 60	ISO	25 / 8 / 8	1500 x 2854	
IFCI/546	Forster	INTERFLAM EW	NFPA 20	ISO	6 / 6 / 8	1400 x 2300	
IFCA/06139	Bois	INTERFIRE EI	EI 30	Simple /16	16	1200 x 2200	
				Simple /16	16	1200 x 2200	
				Simple /24	24	1200 x 2200	
IFCA/06141	Acier	INTERFIRE EI	EI 30	Simple /16	16	1500 x 2500	
				Simple /16	16	1200 x 2200	
IFCA/06143	RP-Technik	INTERFIRE EI	EI 45	Simple /22	22	1300 x 2300	
				Simple /24	24	1500 x 2800	
IFCA/06185	RP-Technik	INTERFLAM EW	EW 60	Simple	6	1500 x 2250	
IFCI / 571	RP-Technik	INTERFIRE EI	EI 120	Simple /47	47	1224 x 2424	
IFCI / 576	RP-Technik	INTERFIRE EI	EI 90	Simple	33	1250 x 2400	
				ISO	32 / 6 / 5	1503 x 1079	
IFCI / 583	RP-Technik	porte 2 v	INTERFIRE EI	EI 90	Simple	32	1084 x 2380

HOLLANDE						
TNO, NL - Delft / IFC, GB - Buckinghamshire			NEN 6069, NEN-EN 1363/1364			
Certificat	Système de cadre	Produit	Classe	Type	Epaisseur	Dimension
2000-CVB-R00506 -B00879	Forster Jansen	INTERFLAM EW	EW 30	Feuilleté	2 x 6	2000 x 2400
			EW 45	Feuilleté	2 x 6	1700 x 1500
2000-CVB-R00581 -B00880	Forster Jansen	INTERFLAM EW	EW 30	Simple	6	3200 x 2000
			EW 45	Simple	6	1700 x 1500
2000-CVB-R01531 -B01609 -B02588	Forster Jansen	INTERFLAM EW	EW 30	ISO	6 / 8 / 6	3500 x 2500
			EW 45	ISO	6 // 6	2200 x 1900
			EW 60	ISO	6 / 8 / 6	1100 x 1900
2000-CVB-R01532 -B01607	Forster Jansen	INTERFLAM EW	EW 30	Simple	6	2800 x 2800
			EW 45	Simple	6	1700 x 1800
			EW 60	Simple	6	1200 x 1600
2002-CVB-R05755 -B06327	Forster Jansen	INTERFLAM EW	EW 30	Feuilleté	2 x 6	1000 x 1400
			EW 60	Feuilleté	2 x 6	900 x 1400
2003-CVB-R0283 -B0389	Jansen Janisol 2	INTERFLAM EW	EW 120	Simple /13	13	1197 x 2197
			EW 90	Simple /13	13	2200 x 3200
2007-CVB-R0495	Forster Thermfix vario	INTERFLAM EW	E 90	ISO Combi	13 / 8 / 5	2928 x 1500
			EW 60			2928 x 1500
			EI 30			2928 x 1500
2007-CVB-R0749	Forster Thermfix vario	INTERFLAM EW	E 120	ISO Combi	13 / 8 / 5	2928 x 1500
			EW 120			2928 x 1500
			EI 15			2928 x 1500
2008-efectis-R0818	Forster Presto	INTERFLAM EW	EW 60	VSG	6.6.2	1285 x 2285 1485 x 1100
2008-efectis-R0819	Forster Presto	INTERFLAM EW	EW 60	ISO	6 / 8 / 6	1285 x 2285 1485 x 1100
2009-efectis-R0162	Forster Thermfix vario	INTERFLAM EW	E 120 EW 90	ISO	13 / 8 / 5	1500 x 2928 1500 x 2928

POLOGNE								
ITB, POL - Warsaw			EN 1363/134					
Certificat	Système de cadre	Produit	Classe	Type	Epaisseur	Dimension		
AT15-7399/207	Forster Presto	INTERFLAM E	E 30	Simple	6	1260 x 2915		
			E 30	Simple	8	1304 x 2364		
			E 30	Simple	10	1600 x 2850		
			E 30	Simple	12	1600 x 2850		
			E 30	Feuilleté	2 x 5	1200 x 2000		
			E 30	Feuilleté	2 x 6	1200 x 2200		
			E 30	ISO	6/8/6	1200 x 1800		
			INTERFLAM EW	E 60	Simple	6	1200 x 2200	
				E 60	Simple	13	1200 x 2200	
				E 60	ISO	6 / 8 / 6	1100 x 1900	
				E 60	ISO	13/8/5	1500 x 2928	
				Forster Fuego light	INTERFIRE EI	EI 30	Simple	16
			EI 30			ISO	16 / 8 / 5	2928 x 1500
			EI 60			Simple	24	1200 x 2200
			EI 60			ISO	24 / 8 / 5	1200 x 2200

SUEDE						
SITAC, S - Karlskrona			SS-EN 1363/1364			
Certificat	Système de cadre	Produit	Classe	Type	Epaisseur	Dimension
0657/00	Acier	INTERFLAM E	E 30	Simple	5	1200 x 2000
				Simple	6	1200 x 2200
				Simple	8	1400 x 2100
				Simple	8	1350 x 2830
				Simple	10, 12	1600 x 2850
				Feuilleté	2 x 5	1200 x 2200
				Feuilleté	2 x 6	1200 x 2200
				ISO Combi	6 / >6 / 6	1300 x 1800
1091/00	Acier	INTERFLAM EW	EW 30	Simple	6	1200 x 2200
				Feuilleté	2 x 6	1200 x 2200
				ISO Combi	6/>6/6	1100 x 1900
	Bois			Simple	6	1300 x 1900
				ISO Combi	6/>6/6	1200 x 1800
0003/04	Acier	INTERFLAM EW	EW 60	Simple /13	13	2585 x 2835
				ISO Combi	13 / 8 / 5	1500 x 2928
				Simple /13	13	2840 x 1409
				Simple /13	13	1200 x 2200
0058/05	Acier, Bois, Alu, Bord à Bord	INTERFIRE EI	EI 30	Simple /16	16	1500 x 2500
				Simple /18	18	1495 x 2495
				ISO Combi	18 / 8 / 5	2585 x 1485
				Simple SWS	32	1830 x 2900
				Simple /24	24	1385 x 2835
			EI 60	ISO Combi	24 / 8 / 5	1415 x 2820
				Simple SWS	40	1830 x 2900
				Simple / 32	32	1500 x 2834
			EI 120	Simple / 47	47	1300 x 2825

Vitrages marine							
Diverse			IMO 754 / IMO MSC/Circ. 1120				
Certificat	Système de cadre		Produit	Classe	Type	Epaisseur	Dimension
P904103	Skandi-bo	Porte 2 v	INTERFIRE A60	B30 door	Simple	24	1008 x 2163
P904113	Skandi-bo	Porte 1 v	INTERFIRE A60	A60 door	Simple	24	1008 x 2163
PG 12052	Skandi-bo		INTERFIRE A60	B30/A60	Simple	24	1070 x 2260
PG 12078	Skandi-bo		INTERFIRE A60	B30/A60	Simple	24	1070 x 2260

HONG KONG							
IFC, GB - Buckinghamshire			BS 476, part 22 / BS-EN 1363/1364				
Certificat	Système de cadre		Produit	Classe	Type	Epaisseur	Dimension
IFCA/01173	Forster, Jansen, RP-Technik		INTERFLAM E	E 30	Simple	5	1117 x 2419 1522 x 1775
IFCA/01156	Forster, Jansen, RP-Technik		INTERFLAM E	E 30	Simple	6	1351 x 2635 1841 x 1934
IFCA/01172	Forster Jansen RP-Technik		INTERFLAM E	E 30	Simple	8	1443 x 3096 1966 x 2272
					Simple	10	1535 x 3556 2092 x 2609
					Simple	12	1627 x 3600 2218 x 2946
IFCA /01190	Forster, Jansen, RP-Technik		INTERFLAM E	E 30	Feuilleté	2 x 5	1061 x 2299 1446 x 1687
IFCA/01174	Forster, Jansen, RP-Technik		INTERFLAM E	E 30	Feuilleté	2 x 6	1067 x 2541 1545 x 1865
IFCA/01178	Forster, Jansen, RP-Technik		INTERFLAM E	E 30	ISO	6 / 8 / 6	1061 x 2069 1446 x 1518
IFCA/01169	Forster, Jansen, RP-Technik		INTERFLAM EW	EW 60	Simple	6	1039 x 2476 1416 x 1817
IFCA/01177	Forster, Jansen, RP-Technik		INTERFLAM EW	EW 60	Feuilleté	2 x 6	1034 x 2465 1410 x 1805
IFCA /01182	Forster, Jansen, RP-Technik		INTERFLAM EW	EW 60	ISO	6 / 8 / 6	965 x 2166 1315 x 1590
IFCA/02168			INTERFLAM E écran de cantonnement	E 25	Simple	6	1100 x 2000
IFCA/02150	Bois		INTERFLAM EW	EW 30	Simple	6	1684 x 2161
					ISO	6 / 8 / div.	2576 x 1147 1564 x 1890

SINGAPOUR							
IFC, GB - Buckinghamshire			BS 476, part 22 / BS-EN 1363/1364				
Certificat	Système de cadre		Produit	Classe	Type	Epaisseur	Dimension
IFCA /01169	Forster Jansen		INTERFLAM EW	EW 60	Simple	6	1039 x 2476 1416 x 1817
IFCA /01177	Forster Jansen		INTERFLAM EW	EW 60	Feuilleté	2 x 6	1034 x 2465 1410 x 1805
IFCA /03261	Jansen Janisol 2		INTERFLAM EW	EW 30	Simple /13	13	1488 x 3547 2028 x 2603
				EW 60	Simple /13	13	1252 x 2983 1706 x 2189
IFCA /04109	Jansen Janisol 2		INTERFLAM EW	EW 90	Simple /13	13	1131 x 2695 1541 x 1978
				EW 120	Simple /13	13	1200 x 2200