



30 minuten

brandwerende deuren

	Flattolite Picofort / Picopré / SV plus bovenpaneel	Flattolite Picofort / Picopré / SV	Flattolite Picofort / Picopré / SV	Flattolite Picofort / Picopré / SV	Picofort Deurstel	Pico Stabiel	Flattolite Protec	Antifoon 42 dB	Pico Alumex (buitendeur)
rapportnummer	2009-Efectis-R0562 36' brandwerend	rapport Peutz CL 585-1 46' brandwerend	96-CVB-R1159 32' brandwerendheid	rapport Peutz CL 585-5 30' brandwerend	rapport 2008-Efectis-R0252 34' brandwerend (kozijn met wisselspanning)	rapport Peutz CL 585-7 44' brandwerend	rapport Peutz CL 585-11 38' brandwerend	rapport Peutz CL 585-9 30' brandwerend	rapport Peutz CL585-8 30' brandwerend
normblad	NEN 6069:2005 (EN 1634)	NEN 6069	NEN 6069	NEN 6069	EN 1634	NEN 6069:2005 (EN 1634)	NEN 6069:2005 (EN 1634)	NEN 6069 2005: (EN 1634)	NEN 6069 2005: (EN 1634)
deurbladafmeting	2350 x 1280 x 38 mm	2325 x 1070 x 38 mm	2115 x 920 x 38 mm	2115 x 930 x 38 mm	2325x930x38 mm	2325 x 1070 x 38 mm	2325 x 1070 x 38 mm	2325x1070x46 mm	2325x1070x38 mm
max. afm.	lengte: 2702 mm breedte: 1472 mm	lengte: 2670 mm breedte: 1230 mm	2115x920	2115 x 930 mm	(deurstel 2325x930x38 mm)	L max 2670 / B max 1230 mm	L max 2670 / B max 1230 mm	2325x1070x46 mm	2325x1070x38 mm
Protecstrippen							2 zijdig voorzien van Protecstrippen		
glasopening	type 15 (245 x 1245 mm)	geen	geen	type 6 (650 x 1385 mm)	500x500 mm 3 openingen/deurblad	spionoog	geen	geen	type 65 (245x1245 mm)
opschuimende voorz. glaslat	Flexcel 200 type 14			Flexcel 200 type 14 (30 x 25 mm)	geen	geen	geen	geen	geen
schroeven/nagels (afstand 25 cm)	nagels 50 x 2 mm			nagels 50 x 2 mm	type 14 genageld	nvt	nvt	nvt	APG 9 nagels 50x2 mm
draainaad boven	max. 2 mm	max. 2 mm	max. 2 mm	max. 2 mm	max. 2 mm	max. 2 mm	max. 2 mm	max. 2 mm	max. 2 mm
draainaad H/S zijde	max. 2,5 mm	max. 2,5 mm	max. 2,5 mm	max. 2,5 mm	max. 2,5 mm	max. 2,5 mm	max. 2,5 mm	max. 2,5 mm	max. 2,5 mm
draainaad onder	max. 5 mm	max. 5 mm	max. 2,5 mm	max. 5 mm	max. 5 mm	max. 5 mm	max. 5 mm	max. 5 mm	max. 5 mm
slotkast / scharniergevoorziening	opschuimende slotplaatjes	opschuimende plaatjes (Kerafix Flexcel 200, dikte 0,6 mm)	behandeld met bij verhitting opschuimende verf		n.v.t.				
driepuntslot					n.v.t.	KFV 2502 W270			
type slot	Nemef 1269/4	Nemef 1269/4	Nemef 1266/4	Nemef 1269/4	n.v.t.	Nemef 1269/4	Nemef 1269/4	Nemef 1269/4	KFV 2502 W270
type scharnier	RVS kogellager / 89 x 89 x 2,4 mm	RVS kogellager / 89 x 89 x 2,4 mm	Kogellager STW 1990 / GKZ-90	RVS kogellager / 89 x 89 x 2,4 mm	RVS kogellager / 89 x 89 x 2,4 mm	RVS kogellager / 89 x 89 x 2,4 mm	RVS kogellager / 89 x 89 x 2,4 mm	RVS kogellager / 89 x 89 x 2,4 mm	RVS kogellager / 89 x 89 x 2,4 mm
kozijn	meranti: 67x114 mm	meranti: 67x114 mm	stalen kozijn: 90 x 50 mm	meranti: 67x114 mm	meranti: 67x138 mm / wisselspanning	meranti: 67x114 mm	Stalen kozijn	meranti: 67x114 mm	meranti: 67x114 mm
aanslagspanning	25 mm	25 mm	15 mm	25 mm		25 mm	20 mm	25 mm	25 mm
Deurnaald					Alprokon deurnaald uitv. 121				
opschuimende voorzieningen in kozijn	geen	2 opschuimende strippen 10 x 2 mm (type Pyroplex)	geen	geen	Alprokon 250 / Alprokon 103	geen	Flexpan 2000 / 15 x 1 mm	geen	geen
Afdichtingsprofiel					n.v.t.	Deventer S5467*B	Deventer 5193-C*B*	Deventer SV 715*B	Deventer S5467*B
Valdorpel					n.v.t.	geen	geen	Planet type 42 db WE/FT	
brandwerendheid	36 min.	46 min.	32 min.	30 min.	34 min.	43 min.	37 min.	31 min.	33 min.
rookwerendheid					51 min.	64 min.	55 min.	46 min.	49 min.
toepassing	hpl / voorberekt / naturel	hpl / voorberekt / naturel	hpl / voorberekt / naturel	hpl / voorberekt / naturel	hpl / voorberekt / naturel	hpl / voorberekt / naturel	hpl	hpl / voorberekt / naturel	hpl / voorberekt



60 minuten

brandwerende deuren

	Pico 6069 38 mm	Pico 6069 38 mm	Pico 6069 38 mm	Pico 6069 54 mm	Pico 6069 54 mm (deurstel)	Pico 6069 54 mm	Pico 6069 54 mm (deurstel/wisselspanning)	Pico 6069 54 mm (deurstel)	Pico-Alumex 60 54 mm (buitendeur)
rapportnummer	rapport Peutz CL 585-4 69' brandwerend	Rapport CL 585-6 64' brandwerend	rapport 96-CVB-R0554 64' brandwerend	rapport 2005-CVB-R0010 86' brandwerend	rapport 2005-CVB-R0013 63' brandwerend	rapport 2006-CVB-R0722 86' brandwerend	2007-Efectis-R0467 60' brandwerend	2008-Efectis-R0951 60' brandwerend	CL 585-13 60' brandwerend
normblad	NEN 6069	NEN 6069:2005 (EN 1634)	NEN 6069	NEN 6069	NEN 6069	NEN-EN 1634	NEN 6069:2005 (EN 1634)	EN 1634-1:2000	NEN-EN 1634
deurbladafmeting	2325 x 1070 x 38 mm	2325 x 1070 x 38 mm	2015 x 830 x 38 mm	2325 x 1070 x 54 mm	2325 x 930 x 54 mm	2325 x 930 x 54 mm	2325 x 930 x 54 mm (2)	2315 x 1227 x 54 mm (2)	2325 x 1070 x 54 mm
max. afm.	lengte: 2670 mm breedte: 1230 mm	2325 x 1070 x 38 mm		lengte: 2670 mm breedte: 1230 mm	(deurstel) 2325x930	lengte: 2670 mm breedte: 1070 mm			
glasopening		type 18 (790 x 1835 mm)			type 15 (245 x 1245 mm)		type 15: 245 x 1245 mm	1375 x 660 mm	type 65 (245 x 1245 mm)
glaslat					meranti Type DDS		meranti Type DDS	meranti Type DDS	meranti Type DDS
schroeven/nagels (afstand 25 cm)					geschroefd		geschroefd	geschroefd	geschroefd
draainaad boven	max. 2 mm	max. 2 mm	max. 2 mm	max. 2 mm	max. 2 mm	max. 2 mm	max. 2 mm	max. 2 mm	max. 2 mm
draainaad H/S zijde	max. 2,5 mm	max. 2,5 mm	max. 2,5 mm	max. 2,5 mm	max. 2,5 mm	max. 2,5 mm	max. 2,5 mm	max. 2,5 mm	max. 2,5 mm
draainaad onder	max. 5 mm	max. 5 mm	max. 5 mm	max. 5 mm	max. 5 mm	max. 5 mm	max. 5 mm	max. 5 mm	max. 5 mm
slotkast /scharnier-voorziening	opschuimende plaatjes (Kerafix Flexcel 200, dikte 0,8 mm)	opschuimende plaatjes (Kerafix Flexcel 200, dikte 0,8 mm)	behandeld met bij verhitting opschuimende verf	opschuimende plaatjes (Kerafix Flexcel 200, dikte 0,8 mm)	opschuimende plaatjes (Kerafix Flexcel 200, dikte 0,8 mm)	opschuimende plaatjes (Kerafix Flexcel 200, dikte 0,8 mm)	opschuimende plaatjes (Kerafix Flexcel 200, dikte 0,8 mm)	opschuimende plaatjes (Kerafix Flexcel 200, dikte 0,8 mm)	opschuimende plaatjes (Kerafix Flexcel 200, dikte 0,8 mm)
deurnaald					Alprokon Ferno-tec 240		Alprokon type 221	Alprokon Ferno-tec 240	
Kozijnstijlprofiel							Alprokon type 250		
Bovendorpelprofiel							Alprokon type 203		
type slot	Nemef 1269/4	Nemef 1269/4	Nemef 1269/4	Nemef 1269/4	Nemef 1269/4	Assa Abloy/Lips 2400	nvt	Nemef 1269/4	3 pnts slot KfV AS2502 W270
type scharnier	RVS kogellager / 89 x 89 x 2,4 mm	RVS kogellager / 89 x 89 x 2,4 mm	RVS kogellager / 89 x 89 x 2,4 mm	RVS kogellager / 102 x 102 x 3 mm	RVS kogellager / 102 x 102 x 3 mm	RVS kogelstift paumelles 90x90	RVS kogellager / 89 x 89 x 2,4 mm	RVS kogellager 100 x 35 x 3 mm	AXA 1533-25-83 4 stuks
Deurdranger							Geze TS 5000	Dorma TS 83	
kozijn	merbau: 67x114 mm	merbau: 67x114 mm	merbau: 67x114 mm	merbau: 67x114 mm	merbau: 67x114 mm	staal / hardhouten kozijn VM >550 kg	merbau: 67x138 mm	Staal (1,5 mm) / wand Metalstud	merbau: 67x114 mm
aanslagspanning	25 mm	25 mm	17 mm	25 mm	25 mm	20 mm	25 mm	20	25 mm
afdichtingsprofiel						Stalen kozijn: Deventer 5472-S	Alprokon 250 / 203		Deventer SV 715*B
opschuimende voorzieningen in kozijn	2 opschuimende strippen 10 x 2 mm type Pyroplex	2 opschuimende strippen 10 x 2 mm type Pyroplex	geen	2 opschuimende strippen 10 x 2 mm type Pyroplex	2 opschuimende strippen 10 x 2 mm type Pyroplex	geen	Alprokon 250 / 203		2 opschuimende strippen 10 x 2 mm
brandwerendheid	69 min.	64 min.	64 min.	86 min.	63 min.	86 minuten	60 minuten	60 minuten	60 minuten
rookwerendheid	103 min.	96 min.	96 min.	129 min.	94 min.	129 minuten	90 minuten	90 minuten	90 minuten
 Protecstrippen		2 zijdig voorzien van Protecstrippen							
toepassing	hpl / voorberekt / naturel	hpl	hpl / voorberekt / naturel	hpl / voorberekt / naturel	hpl / voorberekt / naturel	hpl / voorberekt / naturel	hpl / voorberekt / naturel	hpl / voorberekt / naturel	hpl / voorberekt