





Overzicht brandwerendheid


Draaideuren										
Woningbouw	plaatstaal 1 mm									
30 min opdek	deurblad max b x h x d (mm) 934 x 2104 x 38 934 x 2107 x 40	inmetsel kozijn A01, A21	montage kozijn A01,A11,A21 B21,C21	wanddikte min. mm 70 70	wandtype steen,(650 kg/m³) steen,(610 kg/m³)	merk deurblad FND Ideaal	rapport 95-CVB-R0835 97-CVB-R01096	linkadres klik hier klik hier	Opmerking zij + bovenlicht	Opmerking
30 min. stomp	924 x 2315 x 40 934 x 2104 x 38 934 x 2107 x 40	A01, A61 A01, A21	A01, A61 A01,A11,A21 B21,C21	70 70 70	steen,(600 kg/m³) steen,(650 kg/m³) steen,(610 kg/m³)	Krepel FND Ideaal	2007-Efectis-R0453 95-CVB-R0835 97-CVB-R01096	klik hier klik hier klik hier	zij + bovenlicht	


Utiliteitsbouw										
Utiliteitsbouw	plaatstaal 1,5 mm									
30 min. stomp	deurblad max 924 x 2315 x 40 1125 x 2660 x 40 980 x 2315 x 40 930 x 2115 x 40 1065 x 2662 x 40 1235 x 2400 x 52	inmetsel A01, A61 A01, A61 A01, A61 A01, A61 A01, A61	montage A01, A61 A01, A61 A01, A61 A01, A61 A01, A61	wanddikte 70 100 100 100 100 100	wandtype steen,(600 kg/m³) steen,(600 kg/m³) MS-wand steen,(600 kg/m³) steen,(600 kg/m³) MS-wand	merk deurblad Krepel Ideaal Ideaal Ideaal Albo Reinaerd/ Krepel	rapport 2007-Efectis-R0453 2009-Efectis-R0072 2009-Efectis-R0072 2001-CVB-R0118 2006-Efectis-R0638 DMT-DO-50-958	linkadres klik hier klik hier klik hier klik hier klik hier klik hier	Opmerking glas in deurblad glas in deurblad glas in deurblad	Opmerking oppervlak: max: 2,7 m² oppervlak: max: 2,57 m²
60 min. stomp	deurblad max 1293 x 2760 x 40 1125 x 2400 x 40 930 x 2315 x 40 1069 x 2315 x 40 1070 x 2430 x 40 720 x 2115 x 40	inmetsel A01,A61 A01,A61 A01,A61 A01,A61 A01,A61 F01	montage A01,A61 A01,A61 A01,A61 A01,A61 A01,A61	wanddikte 100 100 100 100 150 150	MS-wand MS-wand steen,(625 kg/m³) steen,(625 kg/m³) steen,(600 kg/m³) steen,(600 kg/m³)	merk deurblad Ideaal Ideaal Albo Albo FND FND	rapport 2010-Efectis-R0623 2010-Efectis-R0625 2007-Efectis-R0200 2007-Efectis-R0201 96-CVB-R1603 2000-CVB-R01034	linkadres klik hier klik hier klik hier klik hier klik hier klik hier	Opmerking glas in deurblad	Opmerking Oppervlak: max: 2,88 m² oppervlak: max: 2,36 m² Dubbele deur


Schuifdeuren										
Utiliteitsbouw	plaatstaal 1,5 mm									
30 min	deurblad max 1480 x 2335 x 40 2220 x 3495 x 40	inmetsel	montage SKVW/M01 SKIW/R01	wanddikte 125 125	MS-wand MS-wand	merk deurblad Reinaerd Reinaerd/ Zorgplus	rapport 2012-Efectis-R9127c 2011-Efectis-R9464	linkadres klik hier klik hier	Opmerking	Opmerking
60 min.	1480 x 2330 x 40 1480 x 2330 x 40		SKIW/R01 SKIW/R01	125 125	MS-wand MS-wand	Reinaerd Reinaerd/ Zorgplus	2012-Efectis-R9127a 2011-Efectis-R9464	klik hier klik hier		


Raamkozijn										
Utiliteitsbouw	plaatstaal 1,5 mm									
30 min	Glas afmeting 510 x 2270 x 16	inmetsel	montage K01	wanddikte 125	MS-wand	merk glas Contraflam EI30	rapport 2012-Efectis-R9127c	linkadres klik hier	Opmerking	Opmerking


Overzicht geluidsreductie

Draaideuren										
Woningbouw	plaatstaal 1 mm									
Opdek/ Stomp	Rw,p (dB)	deurblad max b x h x d (mm)	montage kozijn	wanddikte min. mm	wandtype	merk deurblad	rapport	linkadres	Opmerking	
opdek/ stomp	32	930 x 2315 x 38	A11	70	MS-wand	Ideaal	AA 1499-3	klik hier		
opdek/ stomp	35	930 x 2315 x 38	A01	70	MS-wand	Ideaal	AA 1499-4	klik hier		
opdek/ stomp	31	930 x 2315 x 38	A01	70	MS-wand	Krepel	AA 1499-2	klik hier		
opdek/ stomp	31	930 x 2315 x 38	A11	70	MS-wand	Krepel	AA 1499-1	klik hier		
opdek/ stomp	I _{w,k} -20 dB	930 x 2315 x 38	A01	≥ 80 kg/m³	MS-wand	Krepel	A01 -20dB	klik hier		
opdek/ stomp	I _{w,k} -20 dB	930 x 2315 x 38	A11	≥ 80 kg/m³	MS-wand	Krepel	A11 A21 -20dB	klik hier		
opdek/ stomp	I _{w,k} -20 dB	930 x 2315 x 38	A21	≥ 80 kg/m³	MS-wand	Krepel	A11 A21 -20dB	klik hier		

Utiliteitsbouw										
Utiliteitsbouw	plaatstaal 1,5 mm									
Stomp	Rw,p (dB)	deurblad max 1235 x 2400 x 50	montage A01	wanddikte	wandtype	merk deurblad	rapport	linkadres	Slot	
	38	1235 x 2400 x 50	A01	100	MS-wand	Krepel	A 4120-7 (N)	klik hier	Nemef 4923/01	
	Rw,p (dB)	deurblad max 1235 x 2400 x 50	montage A01	wanddikte	wandtype	merk deurblad	rapport	linkadres	Slot	
	39	1235 x 2400 x 50	A01	100	MS-wand	Krepel	A 4120-7 (A)	klik hier	AssaAbloy EL566	

Schuifdeuren										
Utiliteitsbouw	plaatstaal 1,5 mm									
Stomp	Rw,p (dB)	deurblad max 1230 x 2335 x 40 1255 x 2335 x 40	montage SKIW/R01 SKIW/R01	wanddikte 125 125	wandtype MS-wand MS-wand	merk deurblad Krepel Van Vuuren	rapport A 4120-2 A 4120-4	linkadres klik hier klik hier	Opmerking	
	34	1230 x 2335 x 40	SKIW/R01	125	MS-wand	Krepel	A 4120-2	klik hier		
	36	1255 x 2335 x 40	SKIW/R01	125	MS-wand	Van Vuuren	A 4120-4	klik hier		

Overzicht inbraakwerendheid										
Draaideuren										
Utiliteitsbouw	plaatstaal 1,5 mm									
Stomp	Klasse	deurblad max vlg's NEN 5096 1100 x 2600 x 40 1100 x 2700 x 40	inmetsel	montage	wanddikte	wandtype	rapport	linkadres	merk deurblad	Opmerking
	RC2	1100 x 2600 x 40	A01/A21	A01/A21	70	MS-wand	SHR 16.0097-3	klik hier	Reinaerd	
	RC2	1100 x 2700 x 40	A01/A21	A01/A21	70	MS-wand	SHR 9.122	klik hier	Ideaal	

Overzicht rookdoorlatendheid										
Draaideuren										
Utiliteitsbouw	plaatstaal 1,5 mm									
Stomp	Klasse	deurblad max vlg's EN 1634-3 1235 x 2400 x 50 1235 x 2400 x 50	inmetsel	montage	wanddikte	wandtype	rapport	linkadres	merk deurblad	Opmerking
	Sa	1235 x 2400 x 50	A01	A01	99	MS-wand	Y 2596-3Ra	klik hier	Reinaerd/ Krepel	
	S200	1235 x 2400 x 50	A01	A01	99	MS-wand	Y 2596-3Ra	klik hier	Reinaerd/ Krepel	
Woningbouw	plaatstaal 1 mm									
Opdek	Sa	940 x 562 x 40		A01/A11	70	MS-wand	DMT-DO-52-199	klik hier	FND	
Stomp	Sa	940 x 562 x 40		A01/A11	70	MS-wand	DMT-DO-52-199	klik hier	FND	



overzicht samenvattingen van onderzoek januari 2025
Alle wijzigingen voorbehouden.

Aan dit document kunnen geen rechten worden ontleend