



Adriaan van Erk

TIMMERFABRIEK

Kadijk 4A, Postbus 19
2860 AA BERGAMBACHT
0182-351939

1001-doc-002

		Prestaties volgens EN 14351-1 Houten Ramen*										
		draaiwielraam 67mm	binnendraaiend raam 56mm	binnendraaiend raam 67mm	buitendraaiend	uitzetraam	dubbel draaiwielraam	dubbel binnendraaiend raam	dubbel buitendraaiend raam 56mm	dubbel buitendraaiend raam 67mm	frans balkon	vas(g)las
Eigenschap	Prestatie											
Weerstand tegen windbelasting (vervorming)	klasse	C	C	C	C	C	B	C	C	C	C	B
Weerstand tegen windbelasting (sterkte)**	klasse	4	4	4	4	4	3	2	2	2	3	4
Waterdichtheid**	klasse	9A	6A	7A	6A	4A	9A	2A	4A	5A	9A	8A
Gevaarlijke stoffen**		Voldoet aan Nederlandse regelgeving										
Weerstand tegen stootbelasting	npd											
Draagvermogen van veiligheidsvoorzieningen	npd											
Breedte x hoogte	max (mm)	KVT	KVT	KVT	KVT	KVT	KVT	KVT	KVT	KVT	KVT	KVT
Bedieningskrachten (bij automatische sluitingen)	npd											
Geluidsisolatie	npd											
Thermische isolatie	npd											
Luchtdoorlatendheid	npd											
Inbraakwerendheid**	klasse	0/2 ¹	0/2 ¹	0/2 ¹	0/2 ¹	0/2 ¹	0/2 ¹	0/2 ¹	0/2 ¹	0/2 ¹	0/2 ¹	0/2 ¹

* Binnen of buitenramen te plaatsen in kozijnen incl. glas, hang- en sluitwerk, dichtingen e.d. volgens specificaties KVT

niet in vluchtroutes												
niet elektronisch aangedreven/bediend	dikte (mm)	67	56	67		67	56	56	67	67x114	67x90 minimaal	
niet met veiligheidsvoorzieningen (drangers e.d.)	afwateringsgoot (mm)	25	15			25	15			25mm		
zonder brand- of rookwerende eigenschappen	profilering en/of dichting						4zijd.kader			4zijd.kader	begl.kit	
volgens definities EN 12519: 2004	sluitwerk					DV	esp. 2x haak			DV		
	hangwerk						2 scham.					

¹Inbraakwerende ramen* volgens klasse 2 voor NEN 5096 met isolatieglas, voor ENV 1627 met gelaagd veiligheidsglas P2A en gedetailleerd volgens SKH-publicatie 98-08

		Prestaties volgens EN 14351-1 Houten Buitendeuren*									
		binnendraaiende deur 38mm	buitendraaiende deur 38mm	binnendraaiende deur 54mm	buitendraaiende deur 54mm	dubbele deur binnendraaiend 54mm	dubbele deur buitendraaiend 54mm	hefschuifdeur	parallel schuifw.deur		
Eigenschap	Prestatie										
Weerstand tegen windbelasting (vervorming)	klasse	npd	npd	C	C	npd	npd	B	C		
Weerstand tegen windbelasting (sterkte)**	klasse	npd	npd	3	3	npd	npd	4	4		
Waterdichtheid**	klasse	2A	3A	5A	5A	3A	5A	2A	7A		
Gevaarlijke stoffen**		Voldoet aan Nederlandse regelgeving									
Weerstand tegen stootbelasting	npd										
Draagvermogen van veiligheidsvoorzieningen	npd										
Breedte x hoogte (mm)		KVT	KVT	KVT	KVT	KVT	KVT	KVT	KVT		
Bedieningskrachten (bij automatische sluitingen)	npd										
Geluidsisolatie	npd										
Thermische Isolatie	npd										
Luchtdoorlatendheid	npd										
Inbraakwerendheid**	klasse	0/2 ¹	0/2 ¹	0/2 ¹	0/2 ¹	0/2 ¹	0/2 ¹	0/2 ¹	0/2 ¹		

* Buitendeuren te plaatsen in kozijnen incl. panelen, glas e.d.

		Specificaties									
niet in vluchtroutes	dikte	38	38	54	54	54	54		56	67	
niet elektronisch aangedreven/bediend	vlak/massief										
niet met veiligheidsvoorzieningen (drangers e.d.)	profil./dichting			4zijdig kader							
als scheiding tussen buitenlucht en binnenklimaat				laagreliefd.							
zonder brand- of rookwerende eigenschappen	glas/paneel det.			isolatieglas							
geen industrie-, commerciële of garagedeuren (opp ≥ 6,25 m2)	sluitwerk			m.rpts.				3x nok			
geen binnendeuren	hangwerk			4 scham							
geen draaldeuren	materiaal			naald/loofh				loofhout			

¹Inbraakwerende deuren* volgens klasse 2 voor NEN 5096 met isolatieglas, voor ENV 1627 met gelaagd veiligheidsglas P2A en gedetailleerd volgens SKH-publicatie 98-08

** bouwbesluiten

npd = no performance determined