

# AMBER data blad

Deurdikte 54mm

Vlakke deur



LEGENDA					
			eenheid	klasse	certificaat
	maten		mm		
	gewicht onbehandelde deur		kg/m <sup>2</sup>		
*	vormstabiliteit			2	
*	thermische weerstand		W/(m <sup>2</sup> .K)		
	geluid reductie NEN 5077		dB(A)		
	brand weerstand NEN 6068		min	n.v.t	
	inbraak weerstand NEN 5096			2	
	certificaten				SKH 014 FSC CO190045
	basis voor deuren conform			BRL 0803	
*	met garantievoorwaarden en testen gevalideerd onder SKH attest				
ONBEWERKTE DEUR					
	specificaties	deurafmeting			
**	maximum	950 x	2350		
**	minimum	800 x	2000		
	dikte	54			
	gewicht	11,2			
	deur voorzien van ID Chip	ja			
**	andere afmetingen mogelijk				
THERMISCHE WEERSTAND					
	weerstand betrokken op:		afm. 950 x 2350 mm		
	deurpaneel $U_p$	0,95	voor deuren met glas een nieuwe berekening uitvoeren		
	ongeisoleerde onderdelen $N_i$	1,81			
	geïsoleerd onderdeel $i$	0,62			
	weerstand voor <b>bestaande bouw</b>		afm. 800 x 2000 mm		
	deurpaneel en kozijn (67 x90) $U_d$ ***	1,25			
	weerstand voor <b>nieuwbouw</b>		afm. 900 x 2300 mm		
	deurpaneel en kozijn (67 x90) $U_d$ ***	1,18			
***	de forfaitaire waarden voor kozijn en aansluiting zijn onderbouwd met gegevens volgens NEN 1068				

September 2020

MK Doors B.V. | Postbus 624 | 3190 AN | Hoogvliet Rotterdam | +31 88 46 46 500  
MK Doors Production Houtzagerijstraat 2 5451 HZ Mill  
KvK Rotterdam 74840169 - BTW nummer NL. 8600 4632 1B01  
E-mail: info@mkdoors.nl - Website: www.mkdoors.nl – ook te volgen op LinkedIn en Facebook