

MDF

DoP (declaration of performance)



Producteigenschappen				
Productnaam	MDF			
Producttype	MDF vezelplaat			
Norm verwijzing	Houtachtige plaatmaterialen – EN 13986 Annex A Tabel A.9			
CE klasse	L-MDF			
Toepassing	Intern gebruik als niet structureel onderdeel in een droge omgeving			
AVCP klasse	4			
Certificaat nummer	Niet van toepassing			
Essentiële kenmerken	Technische specificaties	Prestaties		
Dikte		> 9-12 mm	> 12-19 mm	> 19-30 mm
Buigsterkte	EN 622-5 - tabel 7	20 N/mm ²	18 N/mm ²	15 N/mm ²
Elasticiteitsmodulus	EN 622-5 - tabel 7	1700 N/mm ²	1600 N/mm ²	1500 N/mm ²
Treksterkte	EN 622-5 - tabel 7	0,45 N/mm ²		
Diktezwellling (24h)	EN 622-5 - tabel 7	16 N/mm ²	14 N/mm ²	12 N/mm ²
Formaldehydeklasse	EN 13986 - tabel B1	Klasse E1		
Formaldehydegehalte	EN 120	12		
Brandreactie	EN 13501-1	Klasse E		
Dampdoorlaatbaarheid μ	EN 13986 - tabel 9	Nat	12	
		Droog	20	
Isolatie tegen luchtgeluiden R	EN 13986-5.10	n/a		
Geluidsabsorptie	EN 13986 - tabel 10	0,10 / 0,20		
Thermische geleidbaarheid λ	EN 13986 - tabel 11	0,1 W/m.K		
Biologische duurzaamheid	EN 335	Gebruiksklasse 1		
PCP inhoud	EN 13986-5.18	< 5 ppm		

De prestaties van dit product zijn in conform de aangegeven prestaties.

De prestatieverklaring wordt verstrekt onder exclusieve verantwoording van geautoriseerde gemachtigde.

Getekend door gemachtigde:

Naam en functie

Handtekening

Datum



Informatie over de producten is correct op het ogenblik van publicatie. Producten worden echter voortdurend ontwikkeld en verbeterd waardoor productdetails in de toekomst kunnen wijzigen.



www.houtwerf.nl

