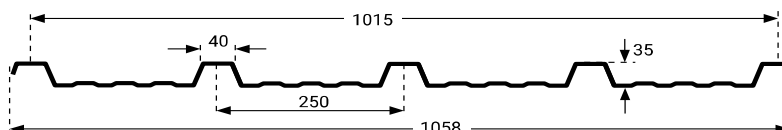


## DATASHEET POLYESTER PROFIELPLAAT 250/35 DAK

Materiaal	: lichtdoorlatend glasvezelversterkt polyester (GRP)
Profieltype	: profielplaat 250/35 (C25C)
Toepassing	: dak
Kleur	: naturel
Plaatbreedte	: 1058 mm
Werkende breedte	: 1000 mm
Lengtes	: max. 12.500mm
Diktes (gemiddelde)	: 1,0 mm / kg/m <sup>2</sup> 1,3 mm / kg/m <sup>2</sup> (standaard) 1,7 mm / kg/m <sup>2</sup>



Lichttransmissie	: 82%
Gebruikstemperatuurgebied	: -30 tot 120 °C
Lin. therm. uitzettingscoëfficiënt	: 0,028 mm/m·°C
Brandklasse	: Euroklasse EN13501-1 E
UV bescherming	: éénzijdige met gelcoat
Lengte toleranties	: +/- 10 mm
Breedte toleranties	: +/- 5 mm
Profielhoogte tolerantie	: +/- 3 mm

Dikte (mm)	Overspanning (cm) met een maximale doorbuiging van 1/100 van de overspanning				
	Belasting (kg/m <sup>2</sup> ) bij 3 of meer gordingen en plaatdikte				
80	100	120	160	200	
1,0	149	138	130	118	110
1,3	163	151	142	129	120
1,7	178	165	156	136	131

Minimale dakhelling : 5%  
Classificatie EN 1013-2 : 2000