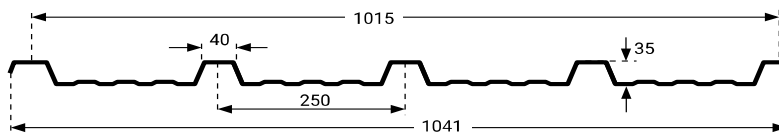


DATASHEET POLYESTER PROFIELPLAAT 250/35 GEVEL

Materiaal	: lichtdoorlatend glasvezelversterkt polyester (GRP)
Profieltype	: profielplaat 250/35 (C25B)
Toepassing	: gevel
Kleur	: naturel
Plaatbreedte	: 1041 mm
Werkende breedte	: 1000 mm
Lengtes	: max. 12.500mm
Diktes (gemiddelde)	: 1,0 mm / kg/m ² 1,3 mm / kg/m ² (standaard) 1,7 mm / kg/m ²



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

Overspanning (cm) met een maximale doorbuiging van 1/100 van de overspanning					
Belasting (kg/m ²) bij 3 of meer gordingen en plaatdikte					
Dikte (mm)	80	100	120	160	200
1,0	Horizontaal regelwerk voor gevel is afhankelijk van hoogte gebouw, winddruk en windzuiging en situatie tov overheersende windrichting. Maximaal advies afstand is 120cm.				
1,3					
1,7					

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