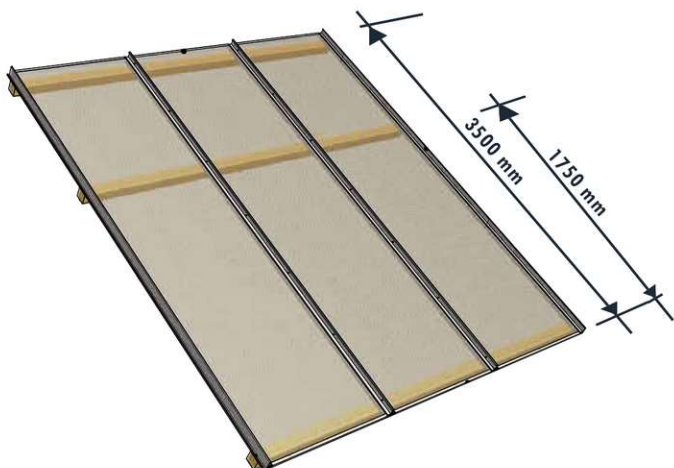


Données Techniques TABLEAU DE CHARGES (Pa) - POLITRAM 32 RPTH

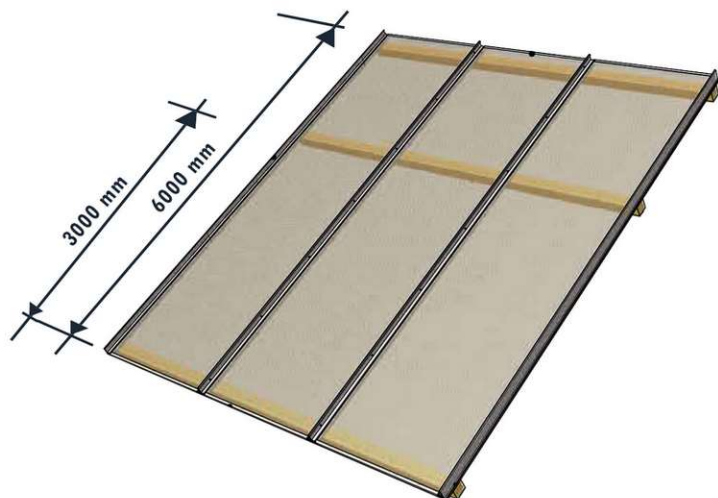
Selon Rapport GINGER CEBTP n° BEB.1.I.4015



Largeur de Trame : **1286 mm**
 Portée entre appuis : **1750 mm**

	PRESSION en Pa	DEPRESSION en Pa
Flèche au 1/50ème	> 2100	> 2100
Flèche au 1/100ème	1300	2100

Largeur de Trame : **1286 mm**
 Portée entre appuis : **3000 mm**

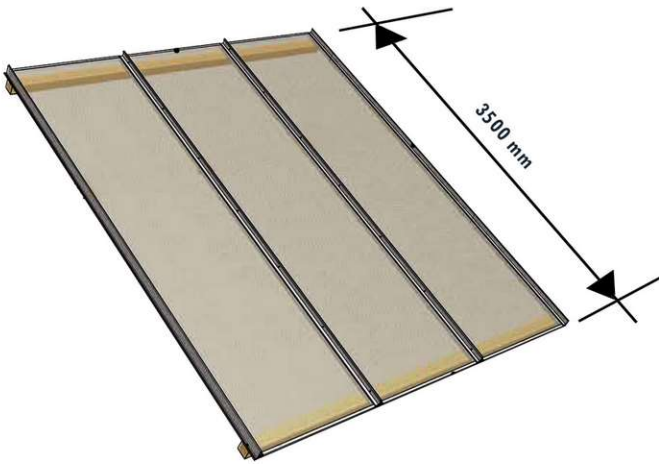


	PRESSION en Pa	DEPRESSION en Pa
Flèche au 1/50ème	> 1000	> 1000
Flèche au 1/100ème	950	> 1000



Données Techniques TABLEAU DE CHARGES (Pa) - POLITRAM 32 RPTH

Selon Rapport GINGER CEBTP n° BEB.1.I.4015



Largeur de Trame : **1286 mm**
 Portée entre appuis : **3500 mm**

	PRESSION en Pa	DEPRESSION en Pa
Flèche au 1/50ème	1100	900
Flèche au 1/100ème	500	400

EGALEMENT DISPONIBLE...



Rapport Test A.E.V.
(Air/ Eau / Vent)



Test 1200 Joules



**DTA Plaques
 PV Feu B S2 D0**



Rapport CEBTP Thermique

