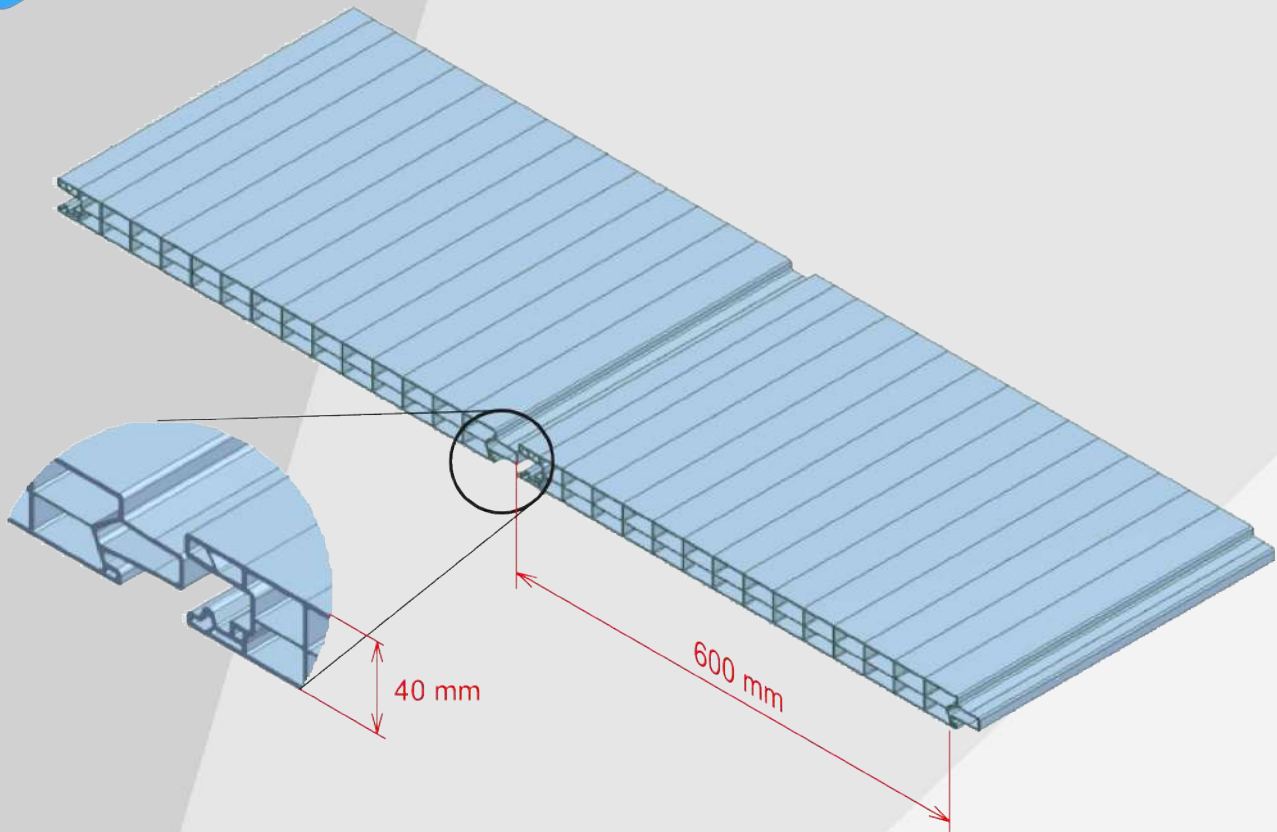


PANEL 40 - 3 Parois

- Haute Transparence (TL = 72%).
- Rapidité et facilité de mise en oeuvre grâce à des plaques de largeur 600 mm



> Idéal pour le bardage neuf ou la rénovation de tous types de projets architecturaux tertiaires (tels que salles de sport, écoles ou bureaux) et industriels (magasins ou entrepôts).

> Gamme complète de profilés aluminium et profilés avec rupture de pont thermique.
Accessoires pour une mise en oeuvre rapide et professionnelle.

Agence IDF
Tél. : 01 34 02 30 00
Fax : 01 34 02 30 10
infos@psd-plastiques.com



Agence Rhône Alpes
Tél. : 04 74 60 17 35
Fax : 04 74 60 17 48
contact@psd-plastiques.com

www.psd-plastiques.com

- EMBOITABLE -

Portées des plaques Panel 40/3 Parois (et/ou espacement des poutres intermédiaires)

PANEL 40-3 + crochet ZEA 2167

2 appuis

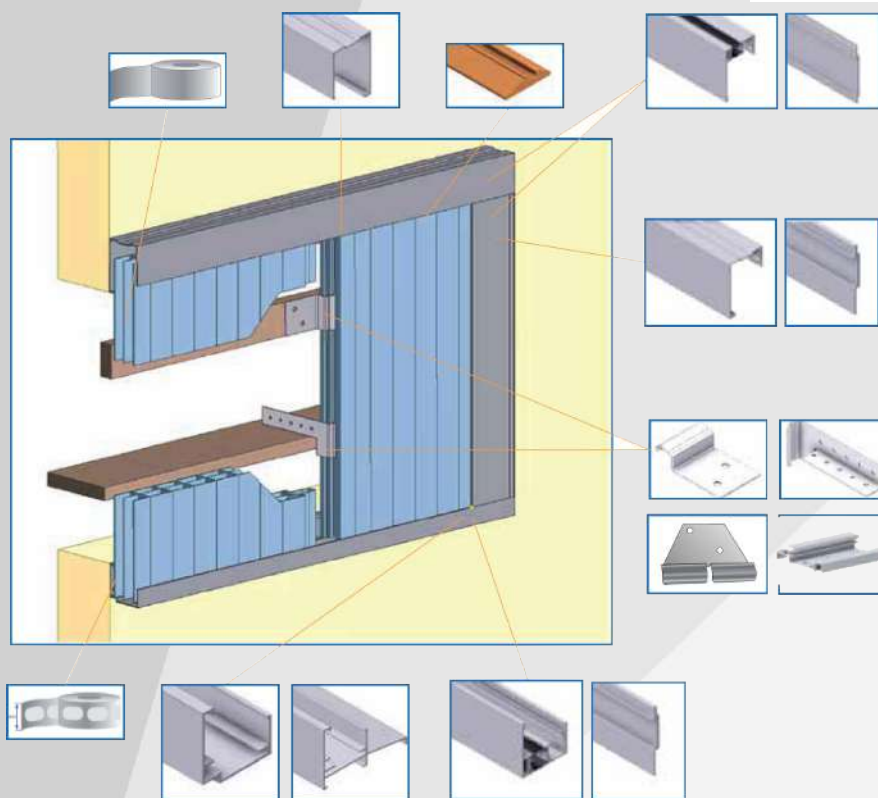
3 appuis

	2 appuis		3 appuis	
2			50	40
1,75	55	58		
1,6			160	75
1,5	82	70		
1,25	125	125	210	110

	PANEL 40 - 3	
Épaisseur (mm)	40	
Poids (kg/m ²)	3,5	
Largeur utile (mm)	600	
Classement au feu (norme européenne SBI EN 13501)	B s1 d0	
Protection UV	par coextrusion sur face extérieure	
Coefficient de dilatation linéaire (mm/m/°C)	0,065	
Module d'élasticité E (N/m ²)	2300	
Température de mise en œuvre (°C)	- 40 / + 115	
Résistance jet de ballon (DIN18032)	T3	
Isolation thermique (W/m ² .°C)	1,7	
Couleur standard*	Translucide	Opal
Transmission lumineuse (%)	72	57
Indice d'affaiblissement acoustique	20 dB	
Pente d'installation par rapport à la verticale	15° selon Atec	

*Autres couleurs sur demande

Instructions de montage :



Mise en oeuvre :

Coulisser la première plaque PANEL à l'intérieur du profilé Haut et la faire redescendre dans le profilé Bas.

Pousser cette première plaque au fond du profilé latéral.

Renouveler l'opération par emboîtement Male / Femelle.

Le montage du dernier panneau est facilité par l'utilisation du profilé latéral en 2 parties ZEA 696N et ZEA 2761

Agence IDF

Tél. : 01 34 02 30 00
Fax : 01 34 02 30 10
infos@psd-plastiques.com



Agence Rhône Alpes

Tél. : 04 74 60 17 35
Fax : 04 74 60 17 48
contact@psd-plastiques.com

www.psd-plastiques.com