

Panneau sandwich isolé en polystyrène expansé collé, avec châssis périmétrique en aluminium, utilisé pour la réalisation de chambres blanches de moyen/haut niveau grâce à la facilité de nettoyage des cloisons, aux finitions esthétiques optimales unies à un bon rapport qualité/prix.

Certifications



Marquage CE
conformément à EN 14509

Utilisation et caractéristiques



Laboratoires

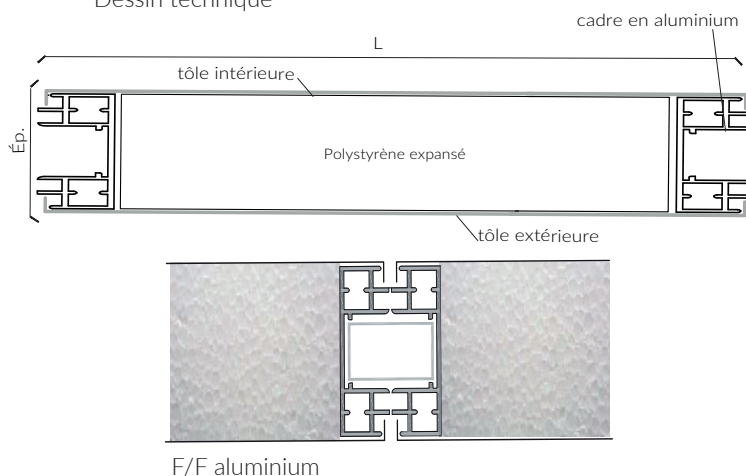


Montage rapide



Sur demande, prédisposition interne pour équipements techniques

Dessin technique



Dimensions de référence* :

Largeur.	Longueur.	Épaisseur.
1200 mm	max 4000 mm	60 mm

* Il est possible de personnaliser les dimensions afin d'anticiper les coupes et ajustements.

nom	épaisseur panneau (mm)	épaisseur nominale tôle		noyau isolant	poids panneau (Kg/m ²)	transmission (W/m ² K)
		extérieure (mm)	intérieure (mm)			
Pivot EPS	60	0,6	0,6	polystyrène expansé 15 kg/m ³	12,10	0,579
Pivot EPS	60	0,6	0,6	polystyrène expansé 25 kg/m ³	12,70	0,521