

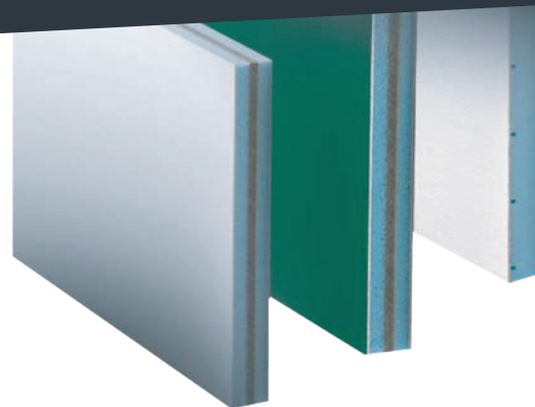
PAN ALU

Panneaux d'allèges aluminium

Les panneaux composites PAN ALU sont composés de 2 parements aluminium et d'une âme en polystyrène extrudé.

Caractéristiques :

- Dimensions 3000 x 1500 mm
- Epaisseurs 24, 28 et 32 mm
- 2 parements aluminium
- Ame PS extrudé
- Isolant thermique
- Sous Avis Technique



- ALU** Remplissage pour menuiseries aluminium
- 24 mm** Epaisseur 24 mm
Isolation U = 1,25
- 28 mm** Epaisseur 28 mm
Isolation U = 1,09
- 32 mm** Epaisseur 32 mm
Isolation U = 0,95
- Classement au feu disponible ou non suivant épaisseur et coloris

Code Article	Produit Descriptif	Poids Kg/M2	Unité M2	Prix €/M2
ZFR243018	PAN ALU BLANC 9010 3000x1500 x 24	6,3	M2	
ZFR243130	PAN ALU BLANC 9159 T 3000x1500 x 24	6,3	M2	
ZFR243218	PAN ALU BEIGE 1015 3000x1500 x 24	6,3	M2	
ZFR243318	PAN ALU BRUN 1247 3000x1500 x 24	6,3	M2	
ZFR243518	PAN ALU GRIS 7016 SATINE 3000x1500 x 24	6,3	M2	
ZFR243718	PAN ALU ANODISE AS 3000x1500 x 24	6,3	M2	
ZFR275010	PAN ALU BLANC 9010 3000x1500 x 28	6,4	M2	
ZFR275215	PAN ALU BEIGE 1015 3000x1500 x 28	6,4	M2	
ZFR275347	PAN ALU BRUN 1247 3000x1500 x 28	6,4	M2	
ZFR275416	PAN ALU GRIS 7016 SATINE 3000x1500 x 28	6,4	M2	
ZFR275420	PAN ALU GRIS 7016 FT 3000x1500 x 28	6,4	M2	
ZFR323110	PAN ALU BLANC 9010 3000x1500 x 32	6,5	M2	
ZFR244015	Epaisseur 24 mm Isolation U = 1,23 Isolation phonique 38 dB PAN ALU dB BLANC 9010 3000x1500 x 24	16,7	M2	

***Disponibilités variables suivant les agences**
Autres épaisseurs et couleurs : sur demande