

PAN PVC

Panneaux d'allèges PVC

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

Caractéristiques :

- Dimension 3000 x 1500 mm
- Epaisseurs 19, 24 et 28 mm
- 2 parements PVC ép. 1,3 mm
- Âme PS extrudé
- Isolant thermique

Couleurs :



Blanc



Beige



Gris



Rainuré
1 face



Rainuré
2 faces



Remplissage pour menuiseries PVC



Épaisseur 19 mm
Isolation U = 1,56



Épaisseur 24 mm
Isolation U = 1,23
Insonorisation dB = 27



Épaisseur 28 mm
Isolation U = 1,07
Insonorisation dB = 27

Code	Produit	Poids	Unité	Prix
Article	Descriptif	Kg/M ²	M ²	€/M ²
ZFC193022	PAN PVC BLANC 3000x1500 x 19	4,9	M ²	
ZFC243022	PAN PVC BLANC 3000x1500 x 24	5,0	M ²	
ZFC283020	PAN PVC BLANC 3000x1500 x 28	5,1	M ²	
ZFD243018	PAN PVC BEIGE 1015 3000x1500 x 24	5,0	M ²	
ZFF243018	PAN PVC GRIS 7035 3000x1500 x 24	5,0	M ²	
ZFF283017	PAN PVC BEIGE 1015 3000x1500 x 28	5,1	M ²	
ZFF283020	PAN PVC GRIS 7035 3000x1500 x 28	5,1	M ²	
ZFM243016	PAN PVC RAINURE 1R 3000x1500 x 24	5,5	M ²	
ZFM243019	PAN PVC RAINURE 2R 3000x1500 x 24	7,0	M ²	
ZFM283025	PAN PVC RAINURE 2R 2100X900 x 29	7,1	M ²	
ZFP243515	PAN PVC BLANC dB38 3000x1500 x 24	15,6	M ²	
ZFB24XXXX	PAN PVC CTBH BLANC 3000x1000 x 25	18,5	M ²	
ZFB243015	PAN PVC CTBH BLANC 3000x1500 x 25	18,5	M ²	

***Important : utilisation en panneau d'allège avec une surface inférieure à 1,5 M²**

Autres épaisseurs : sur demande

Disponibilités variables suivant les agences

www.akraplast.fr