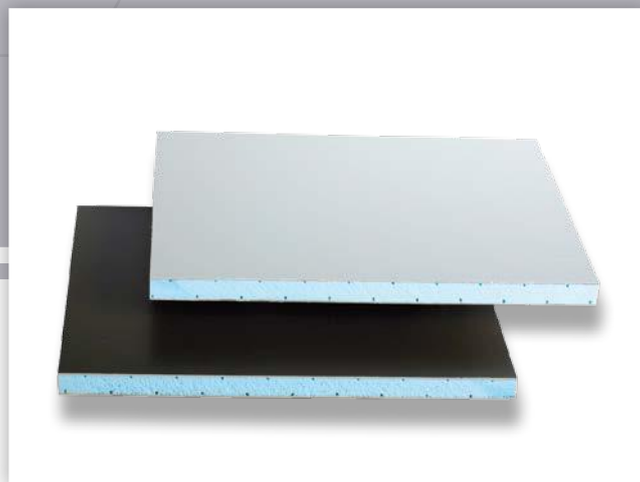


Thermipan alu

1

Les incontournables



THERMIPAN ALU est le produit de remplissage isolant durable et facile à mettre en œuvre. Usinable et recoupable avec les outils habituels de l'industrie du bois et des métaux (scie à ruban ou circulaire), THERMIPAN ALU se décline en couleur et en tons bois.

◆ APPLICATIONS :

Remplissage de baies, portes, allèges, soubassements.

◆ COLORIS :

Brut, anodisé (incolore ou bronze classe 15), teintes RAL et plaxage ton bois Golden Oak (+ Irish Oak sous réserve de validation par un laboratoire agréé).

RAL Standards



brun
1247 S



blanc
9159 T



blanc
RAL 9010 B



blanc
RAL 9016 B



ivoire
RAL 1015 S
RAL 1015 B



blanc
RAL 9010
Ultra MAT



blanc
RAL 9016 S



gris
RAL 7016 S



gris
RAL 9006



blanc
RAL 9010 S

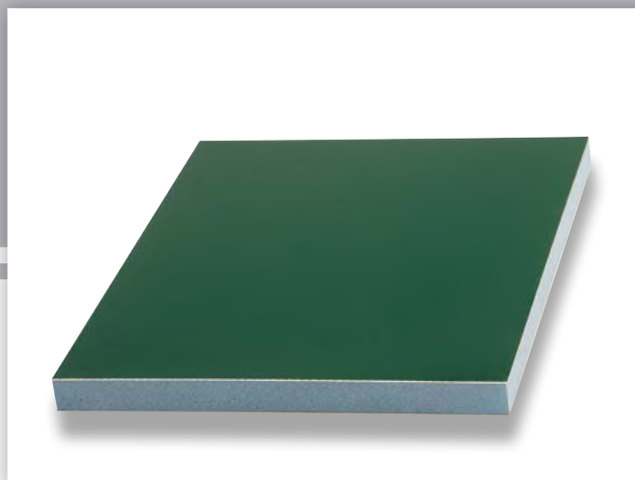
◆ COMPOSANTS :

Âme isolante polystyrène extrudé XPS rainuré pour une meilleure adhérence, densité 33 kg/m³.



ZOOM SUR...

THERMIPAN Aluminium est la solution de remplissage universelle qui bénéficie d'un classement de réaction au feu M1.



Caractéristiques techniques		ALU					
		20 mm	24 mm	28 mm	32 mm	42 mm	52 mm
Épaisseur panneaux		20 mm	24 mm	28 mm	32 mm	42 mm	52 mm
Coefficient U en W/m².°K		1,46	1,25	1,09	0,95	0,74	0,61
Résistance thermique R en m².°C/W		0,65	0,80	0,90	1,05	1,35	1,64
Poids en kg/m²		6,2	6,3	6,4	6,6	6,9	7,3
Formats standards	Brut						
	RAL Stocké	3 000 x 1 500 mm					
	Anodisé naturel						
	Laqué RAL	2 000 x 1 000 mm - 2 500 x 1 250 mm - 3 000 x 1 500 mm					
	Plaxé Golden Oak Irish Oak	3 000 x 1 200 mm					