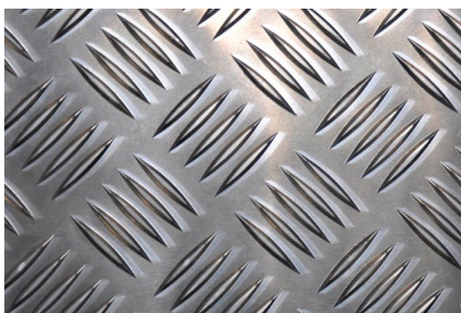


Tôle alu et contreplaqué

Tôle alu larmée



- Tôle à damier
- Alliage 5754 selon EN 1386
- 5 larmes
- En stock : épaisseur 4/5,5 mm en 1 000 x 2 000 mm

Dimensions (mm)		Poids (kg)
e	l x L	
1,5/2	1 000 x 2 000	8,72
2/3,5	1 000 x 2 000	12,60
	1 250 x 2 500	19,69
	1 500 x 3 000	28,35
3/4,5	1 000 x 2 000	18,00
	1 250 x 2 500	28,13
	1 500 x 3 000	40,50
4/5,5	1 000 x 2 000	23,40
	1 250 x 2 500	36,56
	1 500 x 3 000	52,65
5,5/7	1 000 x 2 000	31,50
	1 250 x 2 500	49,22
	1 500 x 3 000	70,86

Contreplaqué antidérapant



Description :

- Doté d'une face supérieure antidérapante
- Destiné à l'aménagement intérieur ou à l'industrie des transports
- Convient à la réalisation de plancher dans un camion, sur une passerelle, un échafaudage ou dans un entrepôt.

Longueur - Largeur	2,5 m - 1,525 m
Épaisseur	18 mm
Poids	40,6 kg / plaque
Type de bois	Contreplaqué
Pièce / ouvrage de destination	Milieu humide
Taux de dégagement formaldéide	E1
Classe de collage	3 milieu extérieur
Marquage CE structurel CE2+ ou CES	Oui

Avantages :

- Idéal pour un plancher sécuritaire
- Inodore et hygiénique
- Résistance à l'abrasion
- Imperméable

Conseils d'utilisation :

- Nettoyage à l'eau et au savon
- Se conformer aux recommandations du fabricant

Autres épaisseurs et formats sur demande

Contreplaqué CTBX



Description :

- Contreplaqué Okoumé
- Faces II/III

Longueur - Largeur	2,5 m - 1,22 m
Épaisseur	15 mm
Poids	21,731 kg / plaque
Type de bois	Contreplaqué
Pièce / ouvrage de destination	Extérieur
Classe de feu	D s2 d0
Spécificité technique	Hydrofuge
Qualité des faces contreplaqué	II/III
Label CARB	Oui
Taux de dégagement formaldéide	E1
Classe de collage	3 milieu extérieur
Marquage CE structurel CE2+ ou CES	Oui

Autres épaisseurs et formats sur demande