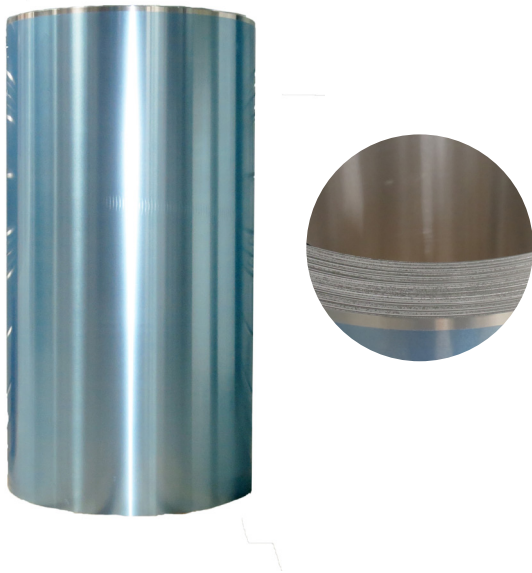


TÔLE ISOXAL

Épaisseur 0.8mm

La tôle isoxal est un revêtement de finition qui vise à protéger l'isolant. Elle assure à ses utilisateurs qualité et efficacité. Reconnue pour sa légèreté et sa facilité d'entretien, elle est également résistante au froid, au feu, aux chocs et à la corrosion. Par ailleurs, de par ses excellentes propriétés thermiques, mécaniques et esthétique, la tôle isoxal répond entièrement aux exigences en matière de calorifuge.



APPLICATION

- Revêtement pour protéger l'isolant

+ PRODUIT

- Facilité d'entretien
- Résiste au froid, au feu, aux chocs et à la corrosion
- Esthétique

Caractéristiques techniques	Unité	Valeur
Rp0, 2	MPa	175.29
Rm	MPa	190.33
A50mm	%	6.58
A5mm	%	13.35

Composition chimique (%) EN 573-3

Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Zn	Ti	Al
0.326	0.423	0.064	0.348	0.259	0.019	0.072	0.017	98.432

Alliage	Épaisseur (mm)	Temper	Largeur (mm)	Conditionnement	Poids (kg)
3105	0.8	H24	1000	Rouleau	150

