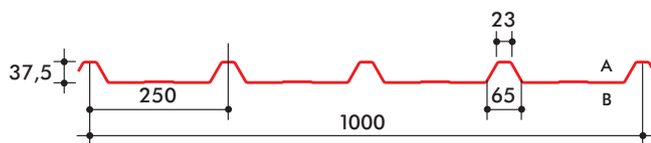
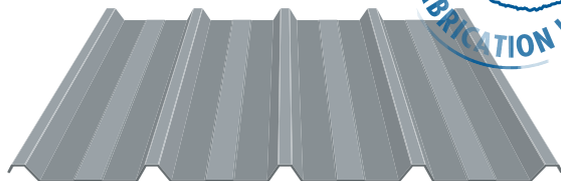


TOITURE NERVURÉE ALU

Application Tôle extérieure pour toiture



La face prélaquée est la face A, sauf instruction particulière.

Épaisseur en mm	0,90	1,00
Masse en Kg/m ²	3,01	3,34
Masse en Kg/ml	3,01	3,34

Portées d'utilisation en mètres (pour l'Aluminium)

Portées admissibles sous charges descendantes en fonction de la valeur normale (non pondérée) des charges et du nombre d'appuis, pour une flèche 1/150^{ème}



Charges daN/m ²	Ep. 0,90 mm		
	▲▲	▲▲▲	▲▲▲▲
100	1,60	1,85	1,60
125	1,45	1,65	1,45
150	1,35	1,45	1,35
175	1,25	1,35	1,25
200	1,15	1,25	1,15
225	1,10	1,15	1,10
250	1,05	1,05	1,05

Charges daN/m ²	Ep. 1,00 mm		
	▲▲	▲▲▲	▲▲▲▲
100	1,70	2,00	1,90
125	1,65	1,75	1,65
150	1,50	1,60	1,50
175	1,45	1,45	1,35
200	1,35	1,35	1,25
225	1,30	1,25	1,15
250	1,25	1,20	1,10

La portée limite sous charges ascendantes (action globale du vent normal sur le profil), est donnée ci-dessous lorsque toutes les ondes sont fixées avec fixations en fond d'ondes dont les résistances mécaniques Pk/gm ont les valeurs minimum indiquées au verso.



Charges daN/m ²	Ep. 0,90 mm		
	▲▲	▲▲▲	▲▲▲▲
100	2,00	2,05	2,00
125	1,80	1,85	1,80
150	1,60	1,65	1,60
175	1,50	1,55	1,50
200	1,40	1,45	1,40
225	1,30	1,35	1,30
250	1,25	1,30	1,25

Charges daN/m ²	Ep. 1,00 mm		
	▲▲	▲▲▲	▲▲▲▲
100	2,10	2,25	2,15
125	1,90	2,00	1,90
150	1,70	1,80	1,70
175	1,60	1,70	1,60
200	1,50	1,55	1,45
225	1,40	1,50	1,40
250	1,35	1,40	1,30

Nous consulter pour d'autres charges ou dans le cas de fixations réduites.

Programme de fabrication

Longueurs	1 200 mm à 12 000 mm.
Métal	Tôle d'aluminium Alliages : 1050/3005/3105/3003/5754/5005 (composition chimique A.A. Standard).
Revêtements	Laquage : 25 µm biface super polyester aluminium ⁽¹⁾ .
Couleurs	Selon nuanciers.
Options	⁽¹⁾ TOP Alu.
Cintrage	Lisse, convexe, concave.

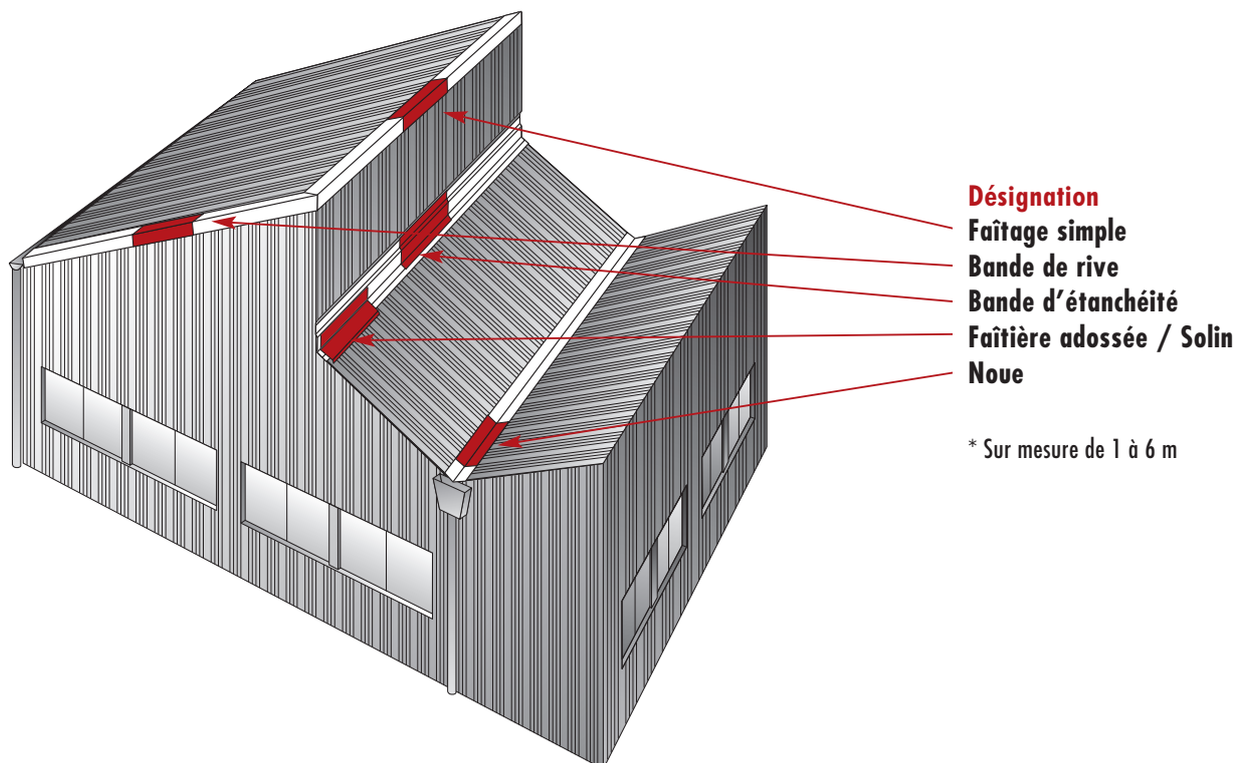
TOITURE NERVURÉE ALU

Application Tôle extérieure pour toiture



Pièces de finition

Les cotes des pièces de finition sont précisées dans le dépliant ACCESSOIRES DE FINITION (Autres nous consulter).



Désignation
Faîtage simple
Bande de rive
Bande d'étanchéité
Faîtière adossée / Solin
Noe

* Sur mesure de 1 à 6 m

Normes

Aluminium laqué UNI EN 10002.
Prélaquage Prélaqué sur les deux faces selon les normes XP P34-301 et NF EN 10169.
Cotes/Tolérances NF EN 485-2, NF EN 755-2 et NF EN 755-9.
Essais NF P 34-206-1 (référence DTU 40-36).