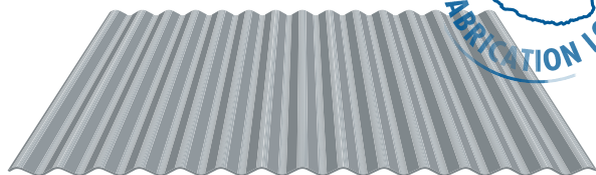


BARDAGE ONDULÉ

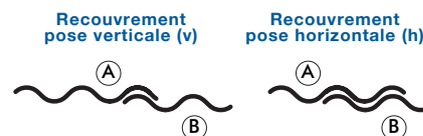
Application Tôle extérieure pour bardage



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

Épaisseur en mm	0,50*	0,60*	0,63	0,75
Masse en Kg/m ² (v)	4,81	5,77	6,05	7,21
Masse en Kg/m ² (h)	5,18	6,21	6,52	7,77
Masse en Kg/ml	4,87	5,84	6,13	7,30

*Acier galvanisé



Charges admissibles en daN/m² (pour l'Acier)

Portées admissibles sous charges descendantes en fonction de la valeur normale (non pondérée) des charges et du nombre d'appuis, pour une flèche 1/200^{ème}



Portée (m)	Ep. 0,63 mm		Ep. 0,75 mm	
	▲▲	▲▲▲	▲▲	▲▲▲
120	133	-	160	-
140	84	185	101	223
160	56	141	68	169
180	-	99	48	119
200	-	72	-	87
220	-	54	-	65
240	-	-	-	50

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.



Portée (m)	Ep. 0,63 mm		Ep. 0,75 mm	
	▲▲	▲▲▲	▲▲	▲▲▲
120	133	-	160	-
140	84	185	101	223
160	56	141	68	169
180	-	99	48	119
200	-	72	-	87
220	-	54	-	65
240	-	-	-	50

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'acier S320GD galvanisé en continu.
Revêtements	Laquage 25 µm biface polyester ⁽¹⁾ , 35 µm biface polyuréthane et polyester ⁽²⁾ , 50 µm biface polyuréthane ⁽³⁾ .
Couleurs	Selon nuanciers.
Options	⁽¹⁾ TOP Premium, ⁽²⁾ TOP Tech, ⁽³⁾ TOP Océan.
Cintrage	Lisse, convexe, concave.

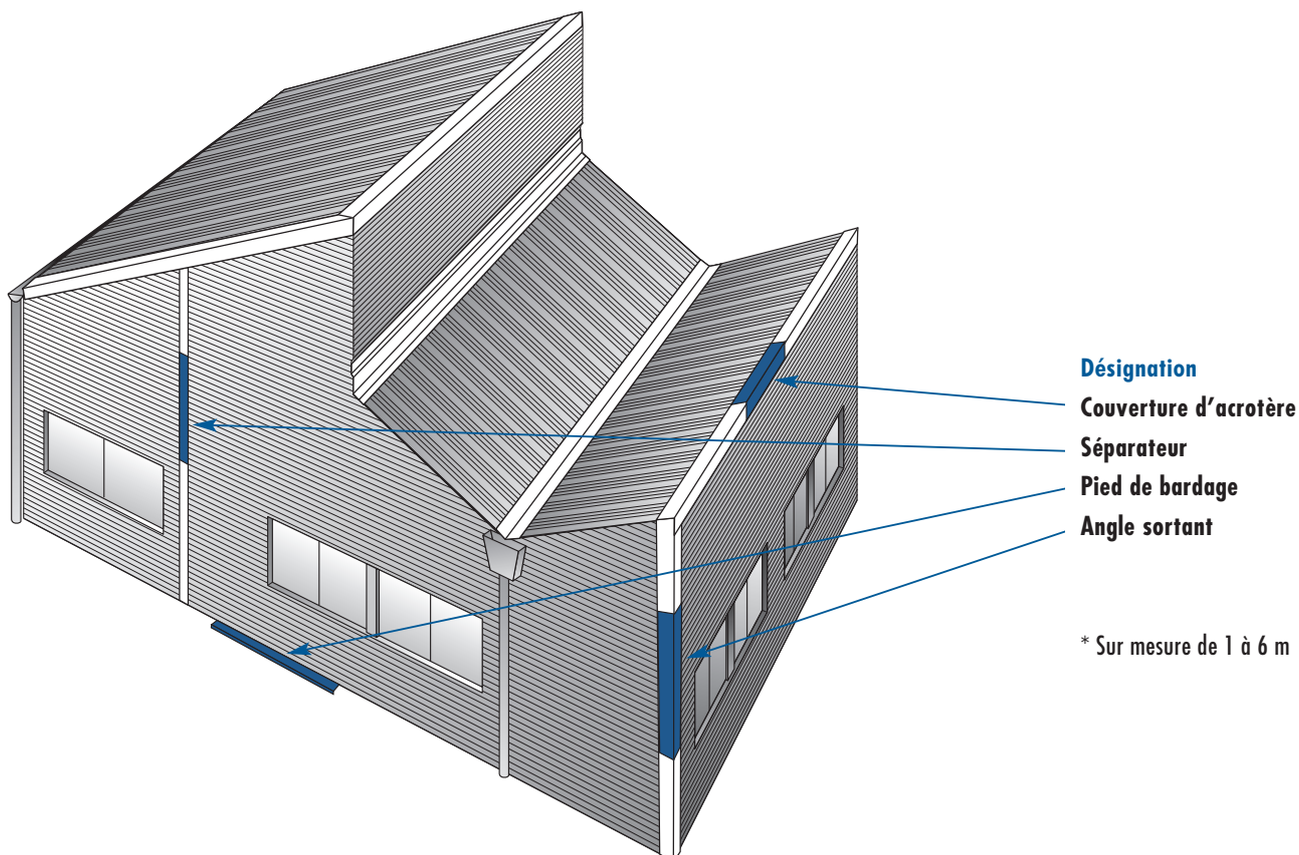
BARDAGE ONDULÉ

Application Tôle extérieure pour bardage



Pièces de finition

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



Désignation

Couverture d'acrotère

Séparateur

Pied de bardage

Angle sortant

* Sur mesure de 1 à 6 m

Normes

Acier galvanisé	NF EN 10326 / P 34-310 tolérances décalées.
Prélaquage	NF EN 10169-1 / NF XP P 34-301 appliqué sur galvanisation.
Cotes/Tolérances	NF P 34-401.
Essais	NF P 34-503 et NF P 34-205-1 (règles professionnelles de bardage).