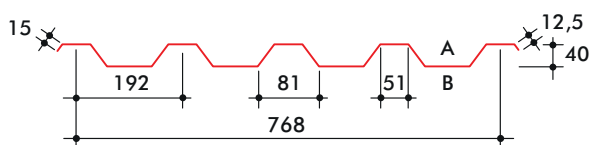
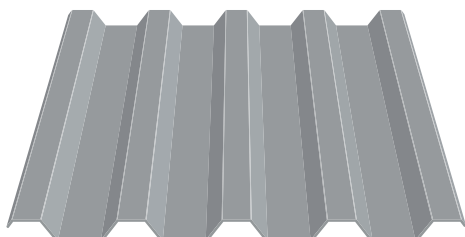


# Toiture Zéphir 768

## Aluminium



**Application** Plaques nervurées pour bardage



La face prélaquée est la face **B**, sauf instruction particulière.

Épaisseur en mm	1,00
Masse en Kg/m <sup>2</sup>	2,79
Masse en Kg/ml	2,70

### 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 1/200<sup>ème</sup>.

	Charges daN/m <sup>2</sup>	Ep. 1,00 mm		
		▲▲	▲▲▲	▲▲▲▲ +
<b>Charges descendantes</b>	75	2,20	2,90	2,90
	100	2,00	2,60	2,60
	125	1,90	2,45	2,45
	150	1,70	2,30	2,30
	175	1,65	2,20	2,20
	200	1,55	2,10	2,10
	225	1,50	2,00	2,00
	250	1,45	1,90	1,90
	275	1,40	1,80	1,80
	300	1,35	1,70	1,70
	325	1,30	1,65	1,65
	350	1,50	1,55	1,55
	375	1,10	1,45	1,45
	400	1,20	1,40	1,40

	Charges daN/m <sup>2</sup>	Ep. 1,00 mm		
		▲▲	▲▲▲	▲▲▲▲ +
<b>Charges ascendantes</b>	75	2,20	3,00	3,00
	100	2,00	2,65	2,65
	125	1,90	2,45	2,45
	150	1,75	2,30	2,30
	175	1,70	2,20	2,20
	200	1,60	2,15	2,15
	225	1,55	2,05	2,05
	250	1,45	1,95	1,95
	275	1,45	1,90	1,90
	300	1,40	1,85	1,85
	325	1,35	1,80	1,85
	350	1,35	1,70	1,70
	375	1,30	1,65	1,65
	400	1,25	1,60	1,60

Limite de portée = 3,30 m.

Portée recommandée :

- En partie courante = 0,80 m,
- En extrémité (4 premières et 4 dernières pannes) = 0,40 m.

Valeurs calculées, selon Eurocode 3, partie 1.3.

# Toiture Zéphir 768

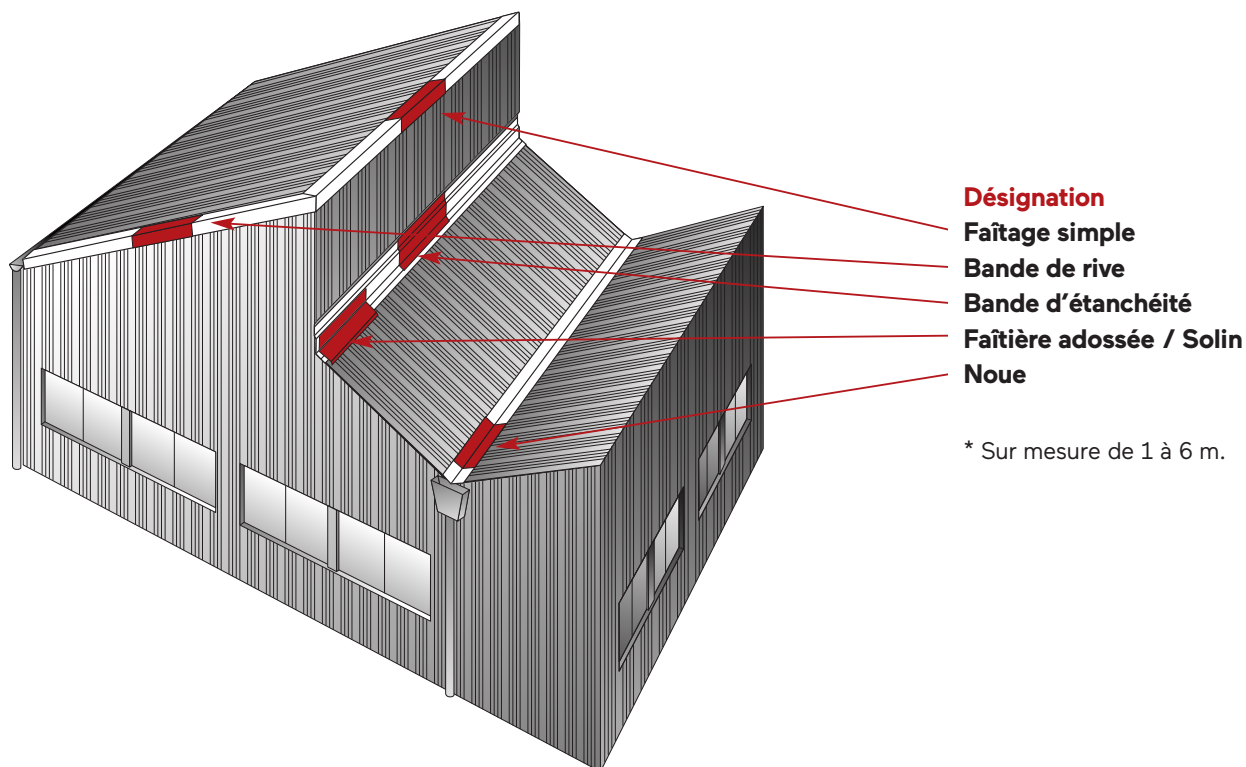
## Aluminium



**Application** Plaques nervurées pour bardage

### Pièces de finition

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



### Caractéristiques

<b>Longueurs</b>	1 200 mm à 12 000 mm.
<b>Métal</b>	Tôle d'aluminium, H42/H44/H46/H48/H111
<b>Revêtements</b>	25 µm biface polyester (TOP Alu®).
<b>Couleurs</b>	Selon nuancier.

### Normes

<b>Aluminium prélaqué</b>	En conformité avec la norme UNI EN 10002.
<b>Marquage CE</b>	NF EN 14782.
<b>Mise en œuvre</b>	Règles Antilles.