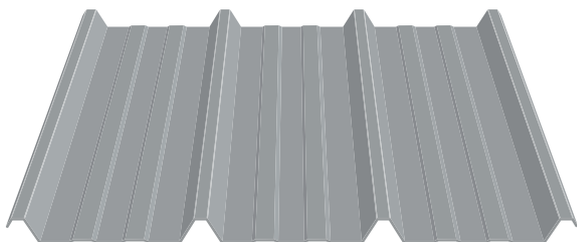


NERVURÉE 3.45.1000 B

Application Tôle extérieure pour bardage

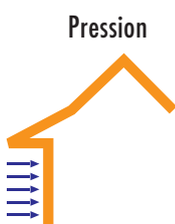


La face prélaquée est la face A, sauf instruction particulière.

Épaisseur en mm	0,63	0,75
Masse Acier en Kg/m ²	6,03	7,18

Charge admissibles en daN/m²

Charges admissibles (actions globales du vent normal sur le profil), en pression et en dépression en fonction de l'épaisseur nominale de la tôle et du nombre d'appuis, pour une flèche 1/200^{ème}



Charges daN/m ²	Ep. 0,63 mm		Ep. 0,75 mm	
	▲▲	▲▲▲	▲▲	▲▲▲
200	1,60	1,50	1,70	1,80
220	1,60	1,40	1,60	1,60
240	1,50	-	1,60	1,60
260	1,40	-	1,50	1,50
280	1,40	-	1,50	1,50
300	1,40	-	1,50	1,40
320	-	-	1,40	-
340	-	-	1,40	-

Portées calculées selon Eurocode 3, partie 1-3.



Charges daN/m ²	Ep. 0,63 mm		Ep. 0,75 mm	
	▲▲	▲▲▲	▲▲	▲▲▲
200	1,80	1,80	2,00	2,00
220	1,70	1,70	1,90	1,90
240	1,60	1,60	1,90	1,80
260	1,50	1,50	1,80	1,70
280	1,50	1,50	1,70	1,70
300	1,40	1,40	1,60	1,60
320	1,40	1,40	1,60	1,60
340	-	-	1,50	1,50

Portées calculées selon Eurocode 3, partie 1-3.

Applications

- Nervurée 3.45.1000 B est utilisé comme :
- profil de bardage pour tout bâtiment
 - bardage simple peau, avec nervures saillantes ou plages saillantes
 - parement extérieur de bardage double peau
 - décoration de façade.
- Utilisation également possible comme :
- habillage de serrurerie (portail, portillon)
 - habillage de conteneur
 - palissade de chantier
 - faux plafond
 - cloison intérieure.

Règles professionnelles pour la fabrication et la mise en oeuvre des bardages métalliques CITAG/SNFA/ SNPPA (janvier 1981 - 2e édition).

Norme P 34 - 310 "Tôles et bandes en acier de construction galvanisées à chaud destinées au bâtiment".

Norme P 34 - 310 "Tôles et bandes en acier de construction galvanisées prélaquées ou revêtues d'un film organique calandré, destinées au bâtiment".

Programme de fabrication

Longueurs	Standard de 1200 mm à 12000 mm.
Métal	Tôle d'acier S320GD galvanisé en continu.
Revêtements	Prélaqués standard polyuréthane 35 µm. Autres nous consulter.
Couleurs	Selon nuancier.
Options	TOP Marine, TOP Color, TOP Alu.

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.
Emploi	Règles Bardage.
Essais	NF P 34-503 et NF P 34-205-1 (référence DTU 40-35).

NERVURÉE 3.45.1000 B

Application Tôle extérieure pour bardage



NERVURÉE 3.45.1000 B

Illustrations

