

FINI	ÉPAISSEUR NOMINALE – CALIBRE			LONGUEUR
	26	24	22	
GALVALUME	•	•	•	6' to 35'
GALVANISÉ	•	•	•	6' to 35'
PRÉPEINT GALVANISÉ	•	•	•	6' to 35'

**ACIER :**

- Galvanisé et Galvalume
- Galvanisé prépeint, serie Weather X<sup>MC</sup> (voir les couleurs standard Vicwest).



**CARACTÉRISTIQUES DES MATÉRIAUX :**

L'acier utilisé pour la fabrication de la feuille CL 439 est conforme aux normes suivantes :

- ASTM A792 (plus récente version) Grade 33 avec désignation AZ50 (AZM150) pour le matériel Galvalume
- ASTM A653 SS (plus récente version), Grade 33 avec la désignation (Z275) pour le matériel Galvanisé
- ASTM A653 SS (plus récente version), Grade 33 avec la désignation Z180 ou Z275 pour le matériel Prépeint Galvanisé

Pour un effet d'ombrage plus subtil, le panneau CL439 de Vicwest est un choix parfait. Les nervures étroites de 1 3/8" de haut sont espacées de 13 1/8" de crête en crête. Cela pour créer une ligne d'ombrage à la fois subtil et raffinée qui saura mettre en valeur l'apparence de tout bâtiment.

## TABLEAU DES CHARGES

Valeur minimale avec 3 supports et plus :

PORTÉE (POUCES)	CHARGE PERMISE lb/pi <sup>2</sup>		
	26 GA.	24 GA.	22 GA.
36	33	65	90
42	28	56	77
48	25	49	67
54	22	39	53

## TABLEAU D'ESTIMATION

Recouvrement de 39.375 po (1.0 m) par feuille

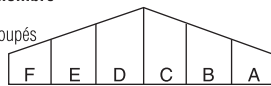
Nbre de feuilles	Recouvrement			Nbre de feuilles	Recouvrement			Nbre de feuilles	Recouvrement		
	pi	po	M		pi	po	M		pi	po	M
1	3	3.375	1	16	52	6.0	16	31	101	8.625	31
2	6	6.75	2	17	55	9.375	17	32	105	0.0	32
3	9	10.125	3	18	59	0.75	18	33	108	3.375	33
4	13	1.5	4	19	62	4.125	19	34	111	6.75	34
5	16	4.875	5	20	65	7.5	20	35	114	10.125	35
6	19	8.25	6	21	68	10.875	21	36	118	1.5	36
7	22	11.625	7	22	72	2.25	22	37	121	4.875	37
8	26	3.0	8	23	75	5.625	23	38	124	8.25	38
9	29	6.375	9	24	78	9.0	24	39	127	11.625	39
10	32	9.75	10	25	82	0.375	25	40	131	3.0	40
11	36	1.125	11	26	85	3.75	26	41	134	6.375	41
12	39	4.5	12	27	88	7.125	27	42	137	9.75	42
13	42	7.875	13	28	91	10.5	28	43	141	1.125	43
14	45	11.25	14	29	95	1.875	29	44	144	4.5	44
15	49	2.625	15	30	98	5.25	30	45	147	7.875	45

## LONGUEUR DES FEUILLES POUR LES PIGNONS

Pour déterminer le nombre de feuilles, utiliser le tableau précédent.

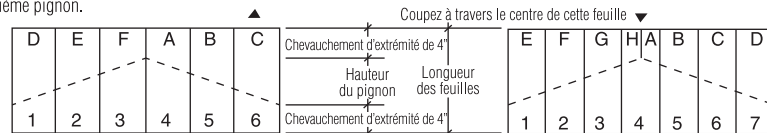
**Pignon avec un nombre pair de feuilles.**

Utiliser les bouts coupés des feuilles pour recouvrir le deuxième pignon.



**Pignon avec un nombre impair de feuilles.**

Utiliser les bouts coupés des feuilles pour recouvrir le deuxième pignon.



## FACTEURS DE CONVERSION

**Pour convertir**

**Multiplier par**

**Pour convertir**

**Multiplier par**

Pouces en millimètres

25.4

Pieds<sup>2</sup> en mètres<sup>2</sup>

0.0929

Millimètres en pouces

0.03937

Mètres<sup>2</sup> en pieds<sup>2</sup>

10.76

Pieds en mètres

0.3048

Livres en kilogrammes

0.4536

Mètres en pieds

3.281

Kilogrammes en livres

2.205



En conformité avec les efforts permanents qu'elle déploie pour améliorer ses produits et leur rendement, Vicwest se réserve le droit de modifier le contenu des présentes sans préavis.

Le contenu de ce document est donné à titre d'information et d'illustration uniquement et n'est pas destiné à donner un conseil, d'aucun type que ce soit. Toutes les mesures ont été prises pour assurer l'exactitude des informations consignées dans cette brochure et nous croyons que les renseignements ci-inclus sont exacts et fiables, à la date de publication. Cependant, Vicwest ne garantit ni ne se porte garant de l'exactitude ou de la fiabilité des informations consignées dans cette brochure. Toute décision sur la base de ces informations, sans consultation préalable avec Vicwest ou un représentant dûment agréé, sera prise aux risques et périls de l'utilisateur. ©2011, Vicwest – Tous droits réservés



VW00180FR08/11  
RBQ: 8256-5821-32