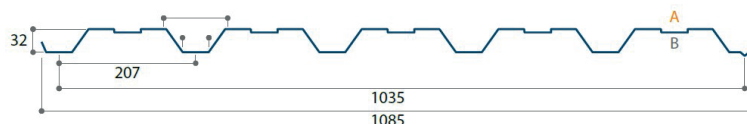
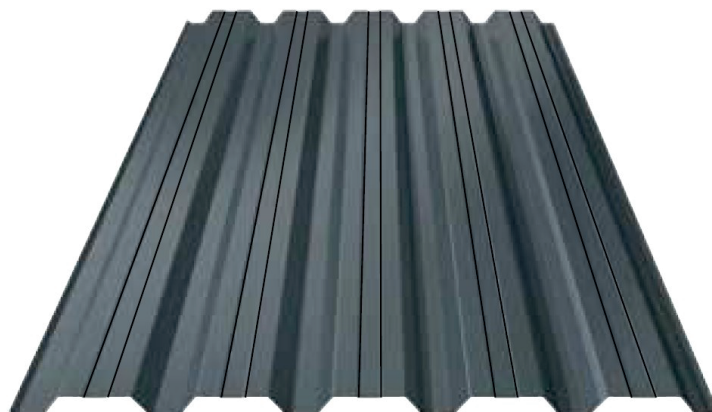
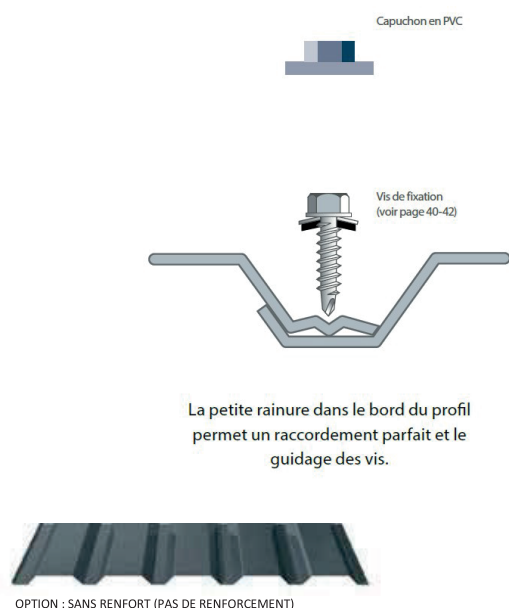


## AGF Profil 32.207.1035

APPLICATION : Bardage  
Option : sans renfort (pas de renforcement)



### Revêtement standard\* >>>>

- Disponible également avec feutre régulateur de condensation
- Frais de mise en production pour commande inférieure à 50m<sup>2</sup>
- Achat minimal par couleur / épaisseur / longueur : 3 tôles
- Longueur min./max : 1m/10m

ACIER S280GD / S320GD	Épaisseur en mm	Normes
Galvanisé	0,60/0,75	NBN / NF EN 10346
Polyester 25µ / 35µ	0,60/0,75	NBN / NF EN 10169

### Caractéristiques techniques >>>>

Épaisseur nominale	Poids	Moment de champ max.	Moment d'appui max.	I	W	Réaction d'appui
mm	kg/m <sup>2</sup>	kg.m	kg.m	cm <sup>4</sup>	cm <sup>3</sup>	kg
0,60	5,56	118,30	107,50	14,60	5,76	2094
0,75	6,94	140,80	136,80	17,40	7,33	2852

### Tableau des portées d'utilisation >>>>

Portée maximale recommandée : entre 1,00 et 1,50m

Tableau des portées d'utilisation seulement valable pour les profils sans ventilation et avec renfort.

CHARGE kg/m <sup>2</sup>	ÉPAISSEUR mm	PORTÉE MAXIMALE				PORTÉE MAXIMALE			
		m							
		▲ L ▲		▲ L ▲		▲ L ▲		▲ L ▲	
		L/150	L/200	L/250	L/300	L/150	L/200	L/250	L/300
60	0.60	3.12	2.93	2.65	2.51	3.54	3.54	3.39	3.20
	0.75	3.31	3.11	2.81	2.66	3.75	3.75	3.59	3.39
70	0.60	2.98	2.78	2.54	2.40	3.28	3.28	3.23	3.05
	0.75	3.16	2.95	2.69	2.54	3.48	3.48	3.42	3.23
80	0.60	2.86	2.66	2.44	2.31	3.07	3.07	3.07	2.92
	0.75	3.03	2.82	2.59	2.45	3.25	3.25	3.25	3.09
100	0.60	2.67	2.46	2.28	2.17	2.74	2.74	2.74	2.68
	0.75	2.83	2.61	2.42	2.30	2.90	2.90	2.90	2.84
120	0.60	2.52	2.31	2.16	2.05	2.50	2.50	2.50	2.47
	0.75	2.67	2.45	2.29	2.17	2.65	2.65	2.65	2.62
150	0.60	2.35	2.14	2.02	1.92	2.24	2.24	2.24	2.23
	0.75	2.49	2.27	2.14	2.03	2.37	2.37	2.37	2.36

### Couleur >>>>

Voir notre nuancier

### Profils de finition >>>>

Voir nos profils de finition