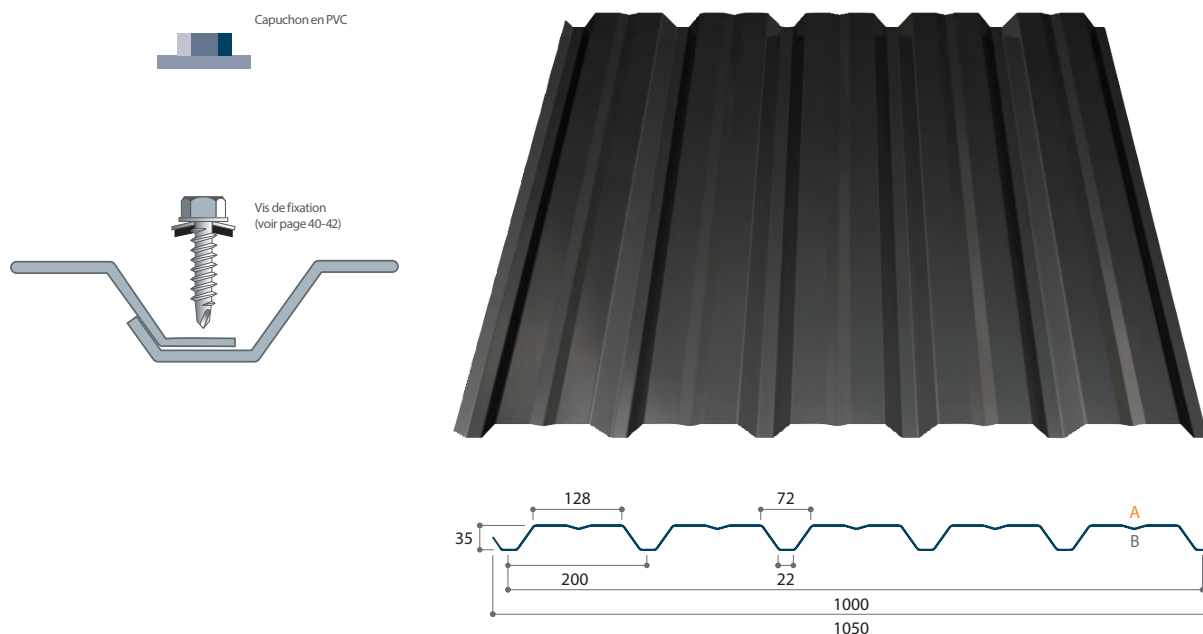


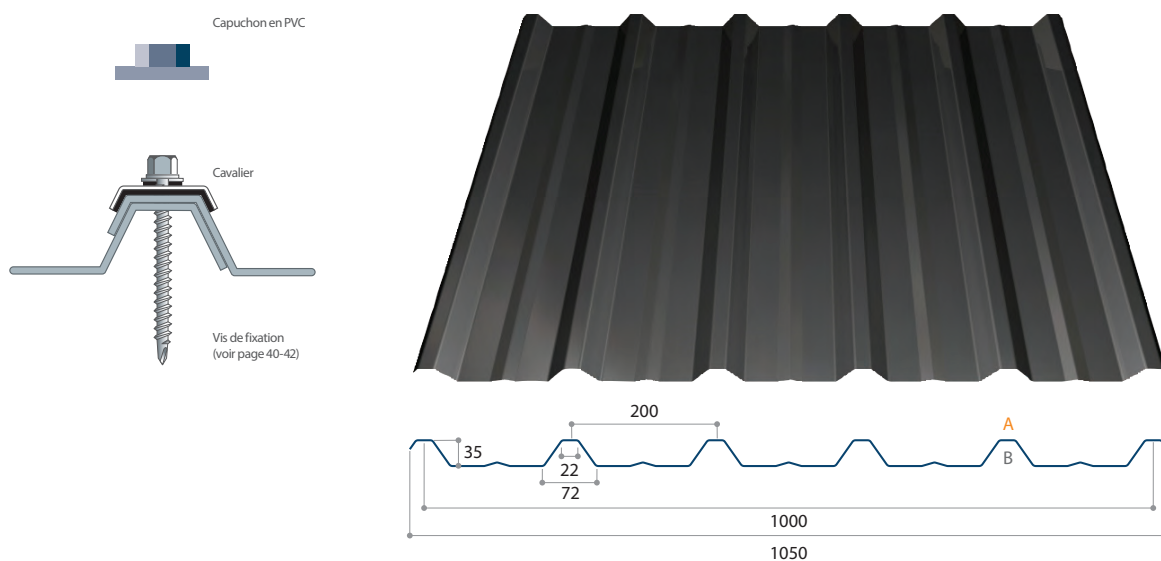
PROFILS DE COUVERTURE ET DE BARDAGE

JI 35-200-1000

TÔLE POUR BARDAGE



TÔLE POUR TOITURE



APPLICATION

Tôle pour bardage ou toiture

EXÉCUTIONS STANDARD

COMMANDE SUR MESURE	COULEUR	ÉPAISSEUR
Sendzimir galvanisée	Galva	0,60 mm
Polyester silicone 25μ	Couleurs standard *	0,60 mm
Plastisol 200μ (HPS)	Couleurs standard *	0,60 mm
PUR (Ultra 60μ)	Couleurs standard *	0,60 mm



REMARQUES

Achat minimal	Par couleur / épaisseur / longueur	3 tôles
Longueur maximale	Uniquement pour tôle de bardage	10000 mm

* Ce profil est peint d'origine sur la face A. **Voir nuancier pages 178-179.**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ÉPAISSEUR NOMINALE	POIDS	MOMENT DE CHAMP MAX.	MOMENT D'APPUI MAX.	I	W	RÉACTION D'APPUI
mm	kg/m ²	kg.m	kg.m	cm ⁴	cm ³	kg
0,60	5,75	64,10	64,10	8,90	3,44	1430
0,75	7,18	76,30	76,30	10,60	4,09	1955

TABLEAU DES PORTÉES D'UTILISATION *

CHARGE kg/m ²	ÉPAISSEUR mm	PORTÉE MAXIMALE m				PORTÉE MAXIMALE m			
		FLEXION				FLEXION			
		L/150	L/200	L/250	L/300	L/150	L/200	L/250	L/300
75	0,60	2,36	2,32	2,15	2,03	2,58	2,58	2,58	2,47
	0,75	2,69	2,45	2,27	2,14	3,07	2,98	2,77	2,60
100	0,60	2,33	2,12	1,97	1,85	2,58	2,58	2,40	2,26
	0,75	2,46	2,24	2,08	1,96	3,00	2,73	2,53	2,38
125	0,60	2,17	1,98	1,83	1,73	2,49	2,41	2,23	2,10
	0,75	2,30	2,09	1,94	1,82	2,71	2,54	2,36	2,22

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

* Basé sur le rapport Veritas N° GEN1/010305L 05