

Plaques acier joint debout 0.50 mm

Largeur 450 mm

ACIER HAUTE QUALITÉ

AVANTAGES PRODUIT



FABRIQUÉ EN FRANCE



JOINT DEBOUT



BARDAGE OU COUVERTURE



FACILE À POSER

Destinations :

Bardages et Couvertures

Caractéristiques du matériau

Normes

Matière	Acier	
Nuance d'acier	S 320 GD	NF EN 10346
Type de protection	Acier revêtu	NF EN 10346 NF P 34-310 ETPM ZMEvolution
	Acier revêtu prélaqué	NF EN 10169+A1 NF P 34-301 ETPM ZMEvolution
Epaisseur	0.50 mm	
Poids	5.32 kg/m ²	
Longueur pour les RAL 6719 et 8906	4 mètres	
Sur mesure possible	Autres longueurs et autres RAL sur demande	

Pour bâtiment de faible ou moyenne hygrométrie et pour une altitude inférieure à 900 m

Pentes minimales

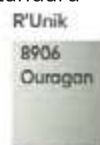
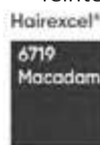
Sans percements	Zone I		zone II		Zone III	
	Situation normale	Situation exposée	Situation normale	Situation exposée	H ≤ 500 m	H ≤ 900 m
5%*	7%**	10%	10%	10%	10%	15%

* Avec bords relevés au faîtage et contre cloisir

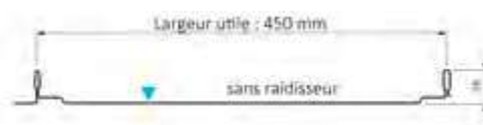
** Avec bords relevés au faîtage

Dans tous les autres cas, suivant les zones et situations définies dans l'annexe E du DTU 40.35

Teintes standard



Les teintes imprimées peuvent être légèrement différentes des teintes réelles.



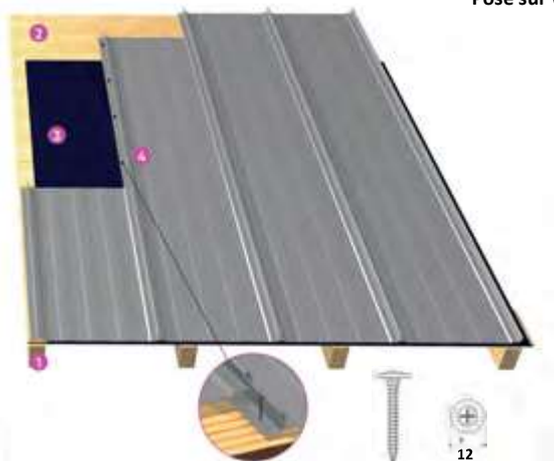
Plaque acier joint debout 0.5mm largeur 450 mm

D'excellente qualité, le produit est fabriqué à partir d'un acier de haute qualité, ce qui lui permet de résister aux impacts, aux charges et aux vibrations, tout en maintenant sa structure et sa forme d'origine sur une longue période de temps.

Nous consulter pour les pièces de finition, telles que faîtières, rives, chatières, plaques à douille, costières droites isolées pour Velux.



Pose sur volige



1. Chevron
2. Sur volige ou planche à pose dite «jointive» selon DTU 40-41 Epaisseur 18 mm minimum. Nature du bois : Sapin, épicéa, pin sylvestre, peuplier.
3. Pour d'autres natures de bois, panneaux de particules ou contreplaqués*, il sera nécessaire de prévoir un écran d'interposition conforme au DTU 40.44 partie 1-2.
4. 1 fixation tous les 50 cm.

Mise en oeuvre

La mise en oeuvre et l'entretien, de la plaque acier joint debout 0.50mm est facile à mettre en place. Se pose selon l'Avis Technique en vigueur.

* Photographies et schémas non contractuels - Suggestions d'application

* Les spécifications techniques sont données à titre indicatif. Voir nos conditions de garantie dans nos CGV.