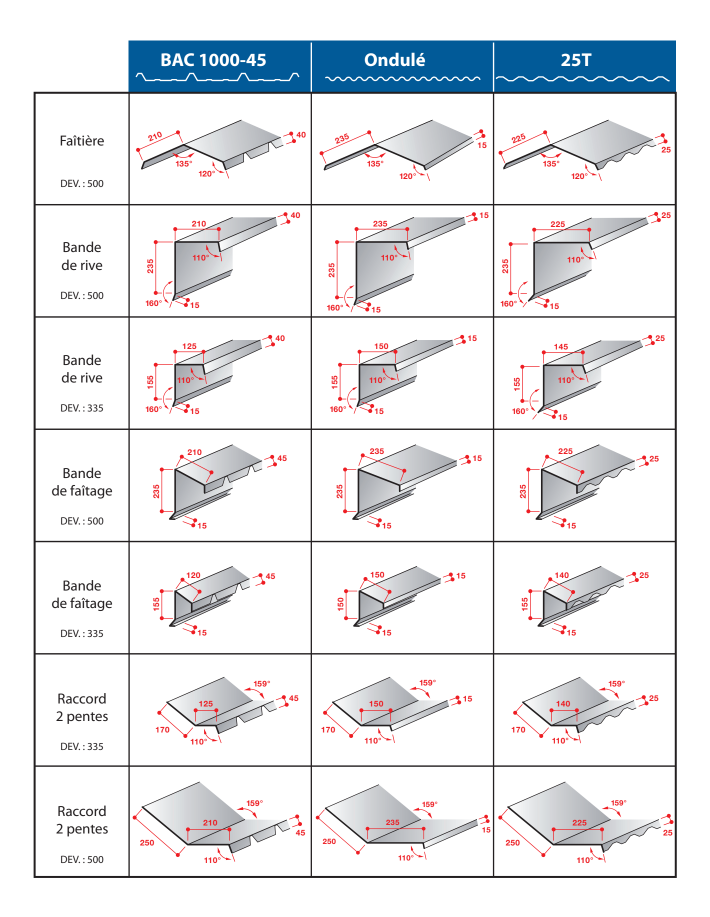
ACCESSOIRES & FIXATIONS









	BAC 1000-45	Ondulé ~~~~~	25T
Faîtière adossée DEV.: 413	110°	110° 85 313 110°	85 110° 25
Faîtière adossée DEV.: 250	110°	110° 150	110° 140
Solin DEV.: 335	90° 110° 210	90° 110° 235	90° 20 110° 230
Solin DEV.: 310	90° 110° 185	90°	90° 205
Arêtier DEV.:620	310 135° 120°	295 135° 120°	290 20

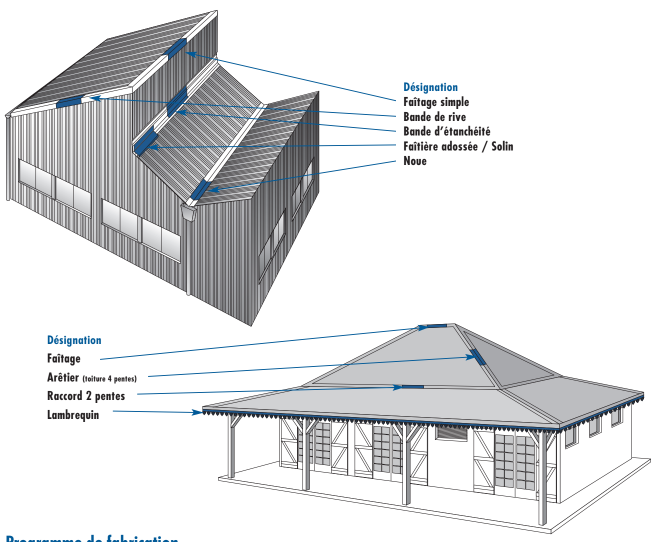
Faîtière simple DEV.: 500 Bande d'étanchéité DEV.: 100

ACCESSOIRES & FIXATIONS



Pièces de finition

Les cotes des pièces de finition sont précisées dans le dépliant ACCESSOIRES DE FINITION (Autres nous consulter).



Programme de fabrication

Longueurs En acier galvanisé : Jusqu'à 4000 mm en épaisseur 1,00 mm et jusqu'à 2300 mm en épaisseur 4,00 mm.

En aluminium : Jusqu'à 4000 mm en épaisseur 1,00 mm.

En acier inoxydable : Jusqu'à 4000 mm en épaisseur 1,00 mm et jusqu'à 2300 mm en épaisseur 4,00 mm.

Métal RevêtementsAcier S320GD galvanisé en continu, acier Inoxydable et aluminium.
35 µm biface polyester ou polyuréthanne⁽¹⁾, 50 µm biface polyuréthanne⁽²⁾.

Couleurs Selon nuancier.

Options (1)TOP Color (35 μ m biface), (2)TOP Marine.

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.

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