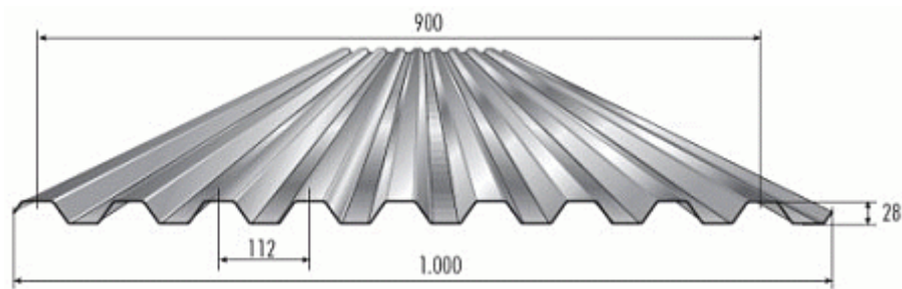


Alubel 28 – Système complet pour toiture et bardage



Recommandé pour:

- ➔ Bâtiments industriels et civiles, rénovations.

Usinages :

- ➔ Cintrage par croquage
- ➔ Cintrage par roulage
- ➔ Cintrage par micro-empreintes
- ➔ Déformation contrôlée

Utilisation:

- ➔ Couverture et bardage

Pente minimum

- ➔ 5% (pente subordonnée à la longueur de la tôle. Se référer en tout cas aux normes en vigueur)

Production standard:

- ➔ aluminium naturel
- ➔ aluminium prélaqué
- ➔ acier prélaqué
- ➔ aluzinc
- ➔ cuivre
- ➔ zinc titane
- ➔ acier inox
- ➔

Caractéristique techniques:

- ➔ très bonne portée
- ➔ profil adapté pour production en aluminium
- ➔ large gamme d' accessoires

Applications optionnelles

- ❖ feutre anticondensation
- ❖ feutre anticondensation/insonorisant



Recouvrement lateral d' une nervure et demie



Fixation sur bois

Fixation sur
métal

Fixation sur
cloison

Couleurs standard:

Aluminium prélaqué

RAL 3009	Rouge
RAL 7016	Anthracite
RAL 8017	Marron
RAL 9002	Blanc cassé
RAL 6005	Vert mousse

Acier prélaqué

RAL 3009	Rouge
RAL 8017	Marron
RAL 9002	Blanc cassé

Couleurs spéciales:

Aluminium prélaqué

	Couleur cuivre
RAL 5010	Bleu gentiane
RAL 9006	Gris silver

Acier prélaqué

RAL 6005	Vert mousse
RAL 5010	Bleu gentiane
RAL 9006	Gris silver