

Description du produit

Tôle de couverture nervurée en acier galvanisé prélaqué avec feutre anti-condensation en sous-face

Caractéristiques Techniques

Épaisseurs disponibles

- **63/100e** (0.63 mm)
- **75/100e** (0.75mm)

Sous-face

- **Laquage 12μ blanc**
- **Feutre anticondensation**

Laquage extérieur

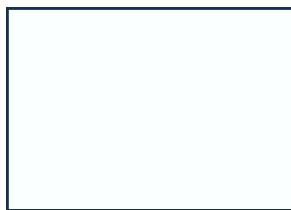
- Peinture : **25μ**
- Couleurs : suivant nuancier ci-dessous
- Résistant aux UV et à la corrosion

Applications

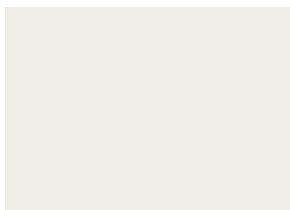
- Toitures industrielles
- Bâtiments agricoles
- Hangars, entrepôts
- Abris techniques

Avantages

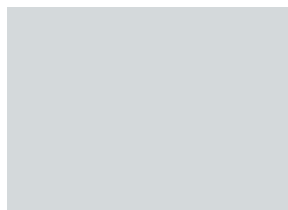
- Excellente rigidité
- Large choix de couleur RAL
- Pose simple et rapide
- Réduction de la condensation



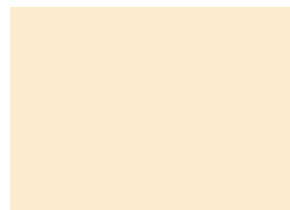
RAL 9010
Blanc pur



RAL 9002
Blanc gris



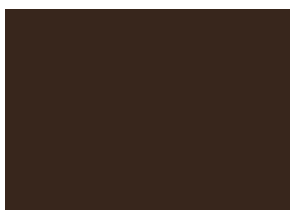
RAL 7035
Gris clair



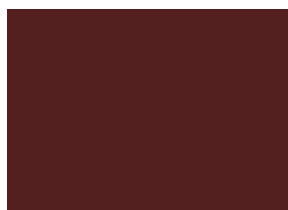
RAL 1015
Ivoire clair



RAL 1019
Beige gris



RAL 8014
Brun sépia



RAL 8012
Brun rouge



RAL 3000
Rouge feu



RAL 6005
Vert mousse



RAL 6021
Vert pâle



RAL 6011
Vert réséda



RAL 7006
Gris beige



RAL 7015
Gris ardoise



RAL 7037
Gris poussière



RAL 7016
Gris anthracite



RAL 7022
Gris terre d'ombre



RAL 9006
Aluminium blanc



RAL 5010
Bleu gentiane



RAL 5008
Bleu gris



RAL 9005
Noir foncé