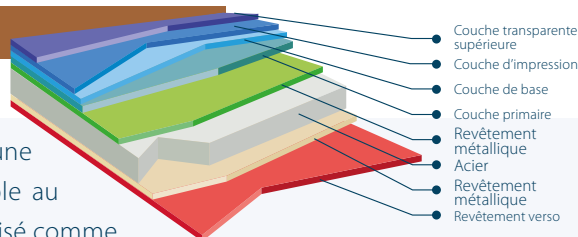


Données techniques de revêtement

Wood 25 microns

Acier prélaqué d'une excellente durabilité, grâce à une peinture résistante aux intempéries. Le produit ressemble au bois mais possède les propriétés de l'acier. Il peut être utilisé comme panneau de bardage et comme profil de bardage.



Informations techniques

Epaisseur	25μ
Composition	5μ primaire +15μ base +5μ couche transparente
Brillance	Maximum 30 UB
Apparence	aspect naturel

Performances

Adhérence du revêtement (essai de pliage en T)	max 1 T
Résistance à la fissuration par pliage (essai de pliage en T)	max 3,5 T
Résistance aux chocs	18 J
Résistance à la rayure (Clemen)	≥ 1,5 kg
Résistance à la corrosion Test de brouillard salin	360 heures
Catégorie de résistance à la corrosion	RC3
Dureté 'crayon' superficielle	HB to H
Résistance à la condensation (QCT)	1000 heures
UV resistance category	RUV2
QUV (UVA+ H2O) test (2000 heures)	L'œil nu; GR ≥ 30%
Résistance aux acides et bases	Bonne
Résistance aux solvants Aliphatiques et alcooliques	Très bonne
Cétoniques	Faible
Aromatiques	Bonne à très bonne
Résistance aux huiles minérales	Bonne

Garanties

- Non perforation du support métallique ≤ 10 ans, selon l'environnement extérieur.

Avantages

- Bonne imitation du look du Bois
- Bonne résistance à la corrosion