

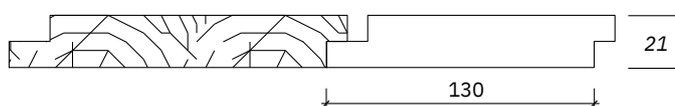


Architecte : Hytt Architecture
Photographe : Amélie Viale



Architecte : Hytt Architecture
Photographe : Amélie Viale

Dimension : 21x130 mm
Essence : Douglas
Coloris : Naturel ou pré grisé



Description du profil :

Profil 21 Mi-bois
Fixation visible
Pose verticale uniquement
Bois certifié PEFC et BTMC



Accessoires disponibles :

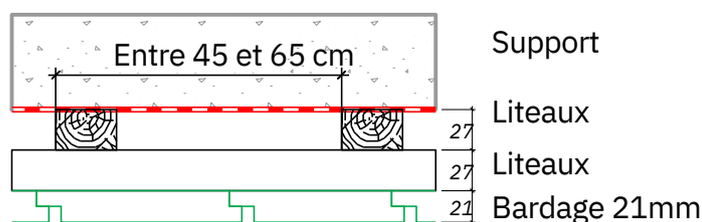
Profil			
Produit	Tableau	Angle sortant à recouvrement	Angle sortant
Section	32x300	60x60	64x64

Conseil de stockage :
Stockage au sec, sur pile aérée et dégagée du sol

Conseil de pose :

Pose verticale

- Double litelage est nécessaire
- Liteaux support 27 mm minimum
- Entraxe de l'ossature entre 40 et 65 cm
- Pose d'un pare-pluie est obligatoire sauf en cas de pose sur du béton banché
- Ventilation avec entrée d'air en partie basse et sortie en partie haute est obligatoire.
- Garde au sol de 20 cm minimum
- Fixation par vis ou pointe inox



Certification :

L'ensemble du bardage est certifié PEFC, bois de forêt gérée durablement et BTMC, bois des territoires du massif central. Cet engagement se traduit dans un approvisionnement local, à moins de 50 km de notre scierie.

DTU et Normes :

- DTU 41.2 et DTU Bois Feu 88
- NF 335-1 / NF EN 350
- NF EN 14519
- IT 249



Remarque :

Le bois est un matériau naturel et hétérogène, sujet à des variations dimensionnelles et d'aspect. Ces facteurs peuvent engendrer, des fentes, du tuilage. Le bois peut également présenter des singularités, nœuds, fentes, poches de résine, etc. De plus en fonction de son exposition aux UV et aux intempéries il peut présenter des coloris et un vieillissement différent.