

FICHE TECHNIQUE

THERMOWOOD PIN DU NORD



Essence	Résineux
Origine/ région de croissance	Finlande
Données techniques	Poids à la livraison, env. 550 kg/m ³
Propriétés	Durabilité naturelle de classe 2-3 (durable) Brun moyen à sombre selon la couleur d'origine du bois et le degré de traitement Très peu de déformation Cassant Peu susceptible de former des échardes



À la pose



Après douze mois d'exposition aux intempéries

Recommandations	Distance max. par rapport à la sous-construction (entraxe): 450 mm Faibles propriétés de résistance, donc faible écart entre les lattes porteuses Sa fragilité peut entraîner des ruptures des fibres courtes sous des contraintes dynamiques Perçage préalable des planches
Profil	raboté lisse, Profil 22 raboté lisse avec rainure, Profil 25
Sous-constructions adaptées	Accoya, Aluminium
Accessoires adaptés	Vis de terrasse en inox (pour sous-construction en bois) Entretoises Terrafix (pour sous-construction en bois) Gecko ED et Terraflex ED pour Profil 25 (pour sous-construction en bois) Gecko A4 et Terraflex A4 pour Profil 25 (pour sous-construction en aluminium)
Traitement possible	Huile de bois OLWO

Sont applicables les normes SIA et le guide technique «Revêtements de terrasse en bois» de Lignum.

