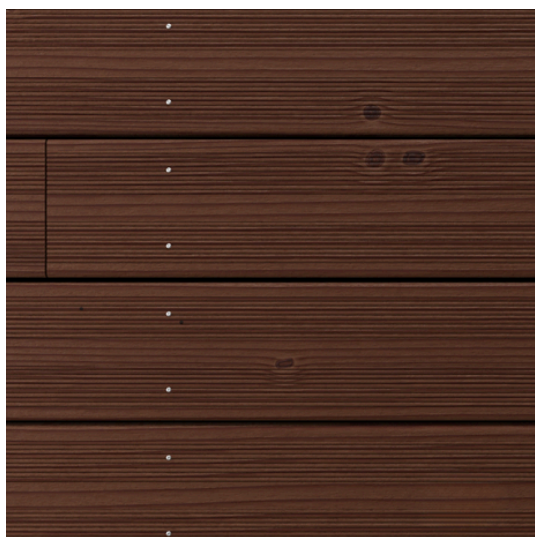


Naturel – Résistant – Durable

TERRASSE



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Essence	Pin Sylvestre (Pinus sylvestris)
Provenance	Suède ou Finlande
Etat de surface	Strié
Assemblage	Classique
Sens de pose	Horizontal
Epaisseur	27 mm
Nombre de pièce par botte	4
Résistance à la flexion	79 - 100 Nm/mm <sup>2</sup>
Traitement	Classe 4
Masse volumique	700 kg/m <sup>3</sup>
Couleur	Brun
Fixation	Apparente
Finition	Sans
Largeur	145 mm
Nombre de pièces par palette	128

Les coupes doivent systématiquement être retouchées avec des produits de traitement et les finitions ID BOIS. Pour une utilisation en contact avec le sol, tout usinage est à proscrire.

## CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Densité moyenne à 12% d'humidité	0.55	Conductivité Thermique	0.12 W/m°C
Module d'élasticité en flexion	10800 - 13000 Mpa	Contrainte de rupture à la compression	45 - 55 Mpa
Contrainte de rupture à la flexion	90 Mpa	Résistance à la flexion	79 - 100 Nm/mm <sup>2</sup>
Résistance au choc	4.0 - 7.0 Nm/cm <sup>2</sup>		
Contrainte de rupture à la traction	99 - 105 Mpa		
Résistance au cisaillement	7.2 - 11.2 Nm/mm <sup>2</sup>		

# TERRASSE BOIS EUROPÉEN

## Terrasse Pin brun 27x145 face rainurée

V01.2026

Naturel – Résistant – Durable

TERRASSE



### LES + PRODUITS

- Bois du nord
- Classe 4
- Garantie 10 ans
- Durable
- Bois certifiés
- Conforme DTU 51.4

### GAMME DE COULEURS

Couleur disponible :



Vert

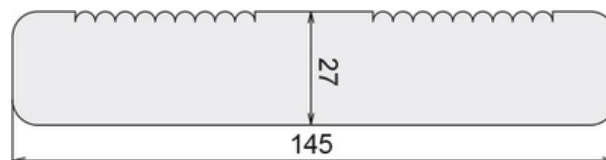


Brun

### CONSEILS DE PRO

- Risque de microfissures
- Nodosité moyenne
- Variations dimensionnelles
- Aucune garantie sur la tenue de la teinte
- Evolution normale de la couleur du traitement
- Aucune garantie sur l'homogénéité de la teinte
- Différence d'aspect et de couleur possible
- Grisaillement naturel du bois selon l'exposition et selon la zone géographique
- Risques de résurgence de résine

### PROFIL



### CERTIFICATIONS & GARANTIES

