

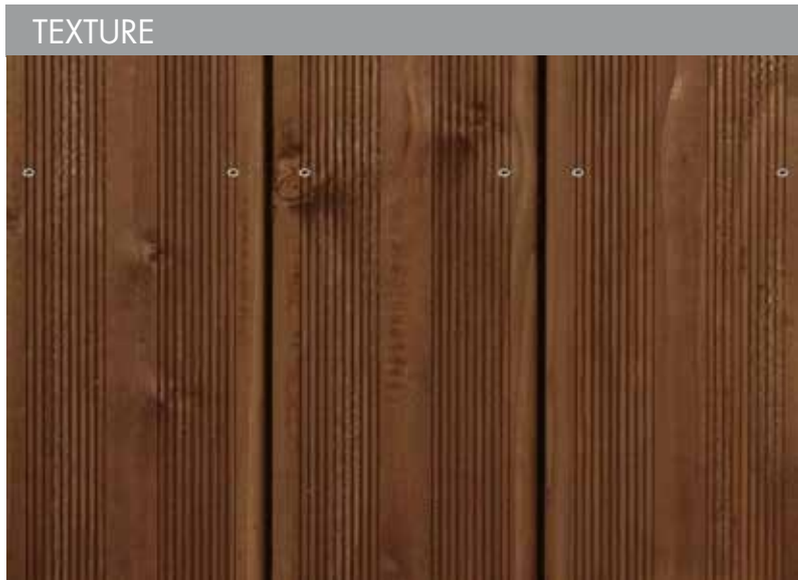
# Pin autoclave marron

Pin sylvestre  
27X145  
Coloris MARRON

Terrasse traitée



La Maison du Parquet 131 rue de Montreuil 75011 Paris  
Tél : 01 43 73 80 80 - Fax : 01 43 73 50 20  
www.lamaisonduparquet.com - lmdp@lababois.fr



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

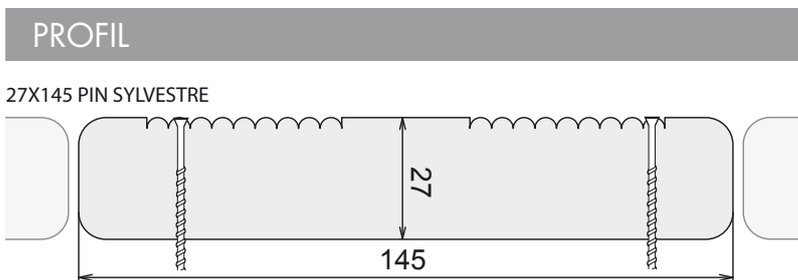
Essence : Pin Sylvestre (Pinus sylvestris)  
Origine : Scandinavie / Russie  
Préservation : Autoclave Classe 4  
Masse volumique : 700 Kg/m<sup>3</sup>  
Etat de surface : Raboté  
Fixation : Vis inox apparentes  
Couleur : Vert  
Gamme striée

ASSEMBLAGE SUIVANT DTU 51.4

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

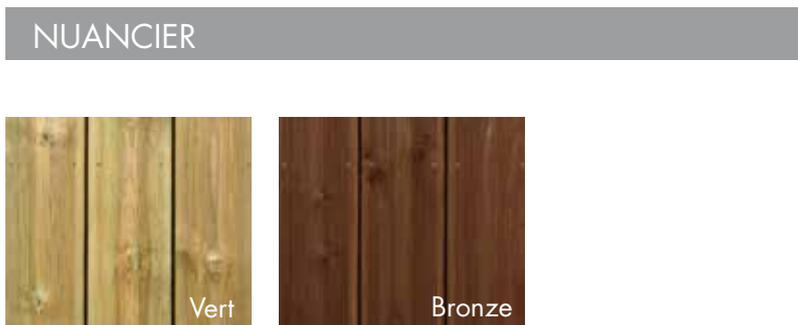
ASPECT	STABILITÉ	UTILISATIONS
Couleur blanc jaune, faiblement veiné. Fil droit, grain fin et régulier	<ul style="list-style-type: none"> <li>Stabilité dimensionnelle : moyenne</li> <li>Adaptation à l'humidité ambiante : rapide</li> <li>Aptitude au séchage : sans difficulté</li> <li>Facile à usiner</li> </ul>	Bardage / Lambris / Plancher / Charpente / Ossature / Lames à volets...

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES ET PHYSIQUES						
Densité moyenne à 12 % d'humidité	Conductivité thermique	Résistance au choc	Contrainte de rupture à la compression	Contrainte de rupture à la traction	Contrainte de rupture à la flexion	Module d'élasticité en flexion
700 kg/m <sup>3</sup>	0,10 à 0,13 W/mK	4,5 Nm/cm <sup>2</sup>	45 N/mm <sup>2</sup>	85 N/mm <sup>2</sup>	71 N/mm <sup>2</sup>	12 000 N/mm <sup>2</sup>
Qualifie l'essence. Impacte les caractéristiques mécaniques et physiques du bois	Mesure l'aptitude du bois à transférer la chaleur	Détermine la résistance à la pénétration sur la face radiale du bois	Mesure la contrainte qu'il faut appliquer pour provoquer la rupture de l'échantillon de bois en compression, traction et flexion			Donne une indication sur la rigidité du bois



## INFORMATIONS PRODUITS

Epaisseur	Largeur	U/botte	Botte/palette	U/palette
27 mm	145 mm	4	32	128
Longueurs		Sens de pose		
de 2,40 à 5,10 m		H		



## CERTIFICATIONS

