

TERRASSE BOIS RESINEUX

Pin Rouge du Nord - Mélèze

À gauche : Terrasse Bois préservée vert, 27x145 mm, 1 face rainurée de référence
À droite : Terrasse Mélèze Bombée, 27x135 mm, 1 face lisse de référence



6 ATOUTS MAJEURS

- * Lames de terrasse esthétiques, économiques et durables
- * Nouvelle **lame Mélèze bombée** conçue pour faciliter l'écoulement de l'eau
- * **Lame XL** pour une esthétique plus moderne
- * 3 possibilités d'aspect de face : rainuré, lisse ou brossé
- * Garantie de 10 ans sur la préservation du bois
- * Lames de terrasse certifiées CTB B+

- * Lame terrasse bois préservation verte face brossée
- * Lame terrasse bois préservation marron face brossée



1 Bords arrondis
Face de référence rainurée



2 Bords arrondis
Face de référence lisse



3 Bords arrondis
Face de référence brossée



4 Claire Voie
Face de référence rainurée



5 Bombée / Bords arrondis
Face de référence lisse

Nos garanties



Notre engagement environnemental



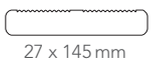
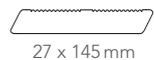
2017



TERRASSE BOIS RESINEUX

Pin Rouge du Nord - Mélèze

> Caractéristiques

	Bords arrondis				Claire Voie	Bombée
	① 1 face rainurée de référence / 1 face lisse	② 2 faces lisses / 1 seule de référence	③ 1 face brossée de référence / 1 face lisse	④ 1 face rainurée de référence / 1 face lisse	⑤ 2 faces lisses / 1 seule de référence	
Essence	Pin Rouge du Nord (<i>Pinus Sylvestris</i>)					Mélèze (<i>Larix Sibirica</i>)
Origine	Russie et Scandinavie					Russie
Section	 34 x 185 mm	 27 x 145 mm	 27 x 145 mm	 27 x 145 mm	 27 x 145 mm	 27 x 135 mm
Longueurs (selon disponibilité)	3,00 à 5,40 m					2,70 - 3,00 - 3,90 - 4,00 m
Qualité	AB	AB ou US	AB ou US	AB	AB	AB
Préservation	Classe 4 en autoclave Vert ou Marron				Classe 4 en autoclave Marron	Naturellement durable en Classe 3.2 hors aubier
Densité	520 kg/m ³					600 kg/m ³

> Accessoires

Produits	Sections	Usage
Lambourde Pin Rouge du Nord préservée Classe 4 en autoclave	45 x 70 mm 50 x 75 mm	Pour toutes les poses sur plots, longrines, solives, dalle béton...

> Domaines d'emploi

- * Revêtement de sols extérieurs sur assises bois, métal, béton ou matériau polymère
- * Neuf et rénovation
- * Cheminement : accès urbain, pourtour de piscines
- * Zone de détente : salons extérieurs

> Principes de mise en œuvre

Les règles de mise en œuvre suivantes sont valables pour les platelages de type 1* selon le DTU 51.4. Pour les autres cas, se référer à ce DTU pour les détails spécifiques de mise en œuvre.

1. Pose traditionnelle par vissage conforme au DTU 51- 4 Platelages extérieurs en bois
2. Pose sur lambourdes sur sol stabilisé, dalle béton ou plots réglables
3. Prévoyez de doubler les lambourdes au niveau de la jonction en bout de lames
4. Entraxe maximal des lambourdes : 65 cm
5. Fixation par 2 vis inox à chaque point d'appui de la lame sur la lambourde
6. Pré-perçage obligatoire en bout de lame. Les bouts de lame doivent reposer sur la lambourde

Consultez la fiche de pose Terrasse Bois Résineux sur notre site internet www.silverwood.fr

* Platelage de type 1 : platelage à usage de plancher intégré ou attenant à un ouvrage d'habitation individuelle (1ère ou 2ème famille)

> Entretien

Pour entretenir votre terrasse bois, un nettoyage à l'eau à l'aide d'une brosse douce est conseillé deux fois par an. Veillez à bien dégager les fonds de rainures pour supprimer tout développement de moisissures et pollutions diverses. Si vous souhaitez éviter le grisaillement de votre terrasse bois, vous pouvez appliquer un dégriseur au bout d'une année d'exposition et renouveler l'application tous les 2-3 ans.