

LAME DE TERRASSE

sous réserve de rupture de stock

MELEZE DE PAYS NON SEC sur commande

22X140 Strié + 2 chanfreins

28X140 Lisse + 2 chanfreins ou strié

34X140 Lisse + 2 chanfreins ou strié

MELEZE SEC de France

22X145 Lisse

MELEZE SEC de Sibérie

24X140 Lisse ou Strié + 4AR

27X145 Lisse ou Strié

28X140 Lisse ou Strié + 4AR

34X140 Lisse ou Strié + 4AR

42X140 Lisse ou Strié + 4AR

DOUGLAS

22X95 Lisse

26x145 Lisse ou Strié

38x145 Lisse

AUTOCLAVE PIN TRAITE CL4

21X95 Lisse VERT

21X120 Lisse VERT

27X145 Lisse ou Striée VERT ou BRUN

BOIS EXOTIQUE

IPE 21X145 Lisse

COMPOSITE Lame Pleine

TIMBERTECH 23X135 Cèdre veiné bois

*Garantie 25ans 25X135 Gris veiné bois

SILVADEC 23X138 Exotique veiné bois

*Garantie 25ans 23x138 Colorado veiné bois

TorroTIMBER 19x193 Brun structuré ou Gris structuré

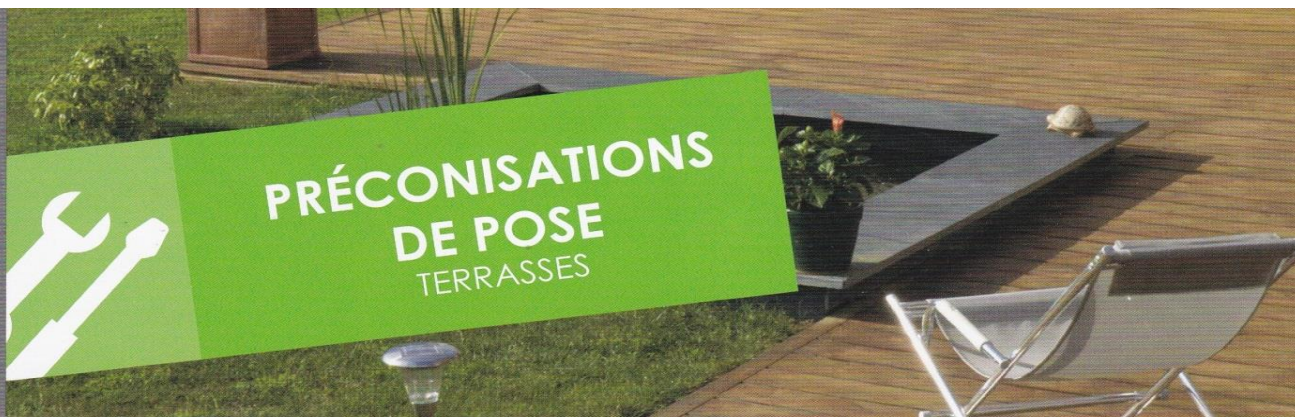
*Garantie 10ans

SIVLERWOOD 23X146 Gris

*Garantie 10ans 30X145 Anthracite ou Chocolat LAME ALVEOLAIRE

** Garantie insecticide et fongicide*

En stock lambourdes autoclave, douglas, mélèze et exotique



- 1 Les lames de terrasse seront soigneusement empilées à plat sur des cales d'aération à l'abri des intempéries avant la pose.
- 2 Les lames terrasses se posent sur une ossature en bois traité classe 4 (insecticide, fongicide et anti-termite). L'épaisseur des chevrons dépend de l'entraxe, de la portée envisagée et du domaine d'utilisation final de la terrasse. Toutefois, l'épaisseur ne doit pas être inférieure à 2 fois l'épaisseur de la lame de terrasse.
- 3 Les chevrons sont espacés de 35 à 50 cm (écartement proportionné à la répartition des charges sur la surface totale et en fonction du domaine d'utilisation finale de la terrasse). La fixation des chevrons doit être mécanique ou scellée au béton avec une bonne planéité, à contrôler à la pose. Il est nécessaire d'avoir un point de fixation par mètre linéaire.
- 4 Le jeu présent entre deux lames est à l'appréciation du poseur. L'écartement en périphérie et entre les lames est lié à l'humidité d'équilibre du bois en fonction de la région de pose. Mais l'écartement ne doit jamais être inférieur à 3 mm en période humide et supérieur à 12 mm en période sèche pour des lames de 145 mm de large.
- 5 La fixation des lames sur les chevrons doit être mécanique avec deux vis par appui. Les vis seront éloignées de 15 à 18 mm du bord des lames, en fonction du diamètre des vis.
- 6 Dans le cas d'utilisation de lame de platelage en pin autoclavé, la reprise des coupes avec un produit adapté est obligatoire afin de garantir une bonne tenue dans le temps.

SE RÉFÉRER À :

- D.T.U. 51.4 «platelage extérieur en bois»
- NF B 54-040 «caractéristiques des lames de platelage»
- FD P20-651 «durabilité des éléments et des ouvrages»
- NF EN 335 et NF EN 460 «définition des classes d'emploi»
- NF EN 350 «guide sur la durabilité naturelle des essences de bois»

- 7 L'ensemble des éléments de fixation doit être en matériau inoxydable. La longueur des vis utilisées ne doit pas être inférieure à 2,5 fois l'épaisseur des lames. Le diamètre des vis dépend de l'essence utilisée dans la fabrication de la terrasse. Pour les résineux, le diamètre conseillé sera de 5 mm minimum et pour les bois exotiques et le mélèze il sera de 6 mm minimum.
- 8 Le pré-perçage des lames de terrasse est fortement conseillé, voire indispensable si la densité des lames est supérieur à 800 kg/m³ (bois exotiques notamment).
- 9 Nous vous conseillons d'appliquer une finition type produit d'imprégnation non filmogène (huile, saturateur) afin de garantir un vieillissement optimum de votre terrasse. Sans entretien spécifique, une évolution de la teinte naturelle est normale. Il est également nécessaire de nettoyer votre terrasse deux fois par an environ. Ce nettoyage est impératif car il permet de supprimer tout développement de moisissures de surface et toute fixation de pollution diverse responsable de glissance.

Entretien:

- Pour un entretien optimal de vos terrasses, utilisez une brosse rigide et de l'eau.
- L'ensemble de la terrasse doit être nettoyée, y compris les fonds de rainures pour les profils concernés.

Remarques:

- Pour une bonne longévité de la terrasse, il est important d'assurer un bon écoulement et permettre la ventilation de la sous-face du platelage.
- La mise en oeuvre doit se faire en favorisant le drainage de l'eau.



TERRASSE PIN DU NORD TRAITÉ PAR AUTOCLAVE CL.4
MARRON ASPECT DE SURFACE RABOTÉ