



CHÊNE YARROW

Une légère teinture éclaircissant le ton du matériau brut chêne naturel, une touche dorée lumineuse a été ajoutée au Chêne Yarrow. La surface huilée, brossée pour adoucir les fissures et les nœuds, permet à chaque planche de montrer le grain naturel du matériau tout en conservant la subtilité de ce sol - tant dans son impression visuelle que tactile.

DESCRIPTION DU PRODUIT

| | |
|-----------------------------------|---|
| Code article | 131245200 |
| Code EAN | 7393969302487 |
| Traitement de surface | Huile Ce parquet doit être huilé immédiatement après l'installation. |
| | 4 micro-chanfreins, Brossé |
| Dimensions | 187 x 2000 mm |
| Poids par emballage | 21,5 kg |
| Surface par paquet | 2,99 m ² 134,55 m ² |
| Informations sur les colis | Les colis peuvent contenir des lames dites « Start and stop » qui permettent de vous aider lors de l'installation de votre parquet. |

DESCRIPTION DÉTAILLÉE

Toutes les variations naturelles de couleur du bois sont autorisées, du brun clair au brun foncé. Le produit comprend de gros nœuds et fissures noirs. Les nœuds et les fissures sont présents en toutes tailles et en tous nombres.

CHANGEMENT DE COULEUR

Produit teinté - changement de couleur perceptible avec le temps.

INFORMATIONS

| | |
|------------------------------------|--------------------------------|
| Essences | Chêne |
| Style | 1-frises |
| Choix de bois | Dynamic |
| Gamme | Kährs Wood Classic |
| Collection | Flora Collection |
| Naturel/Teinté | Coloré |
| Dureté | 3,7 |
| Joint d'assemblage | Woodloc® 5G |
| Chauffage au sol | Oui |
| Garantie | 20 ans |
| Couche d'usure | Bois |
| épaisseur de couche d'usure | 2,6 mm |
| Âme centrale | Fine couche de Pin et d'Épicéa |
| Dessous de lame | Sapin 13 mm |
| Pose | Flottante, Colle |
| LRV | 36 |

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | |
|---|-------------|------------------------|
| Teneur en eau | EN13183 | 7%±2% |
| Densité moyenne minimale | | >500 kg/m ³ |
| Réaction au feu | EN13501-1 | Dfl-s1 |
| Emission de Formaldéhyde | EN717-1 | E1 |
| Contenu PCP | CEN/TR14823 | ≤ 5 x 10-6n |
| Résistance à la rupture N/mm² | EN1533 | NPD |
| Conductivité thermique | EN12664 | 0,14 W/mK |
| Valeur Résistance thermique | | .09 (m2K/W) |
| Durabilité Biologique | EN350-2 | Class 1 |
| CARB2 | | Compliant |
| Slipperiness | CEN/TS15676 | NPD |



Descriptions et photos

Les échantillons, les images, ainsi que les descriptions et spécifications des produits de la brochure, ont pour seul but de vous donner une idée approximative des éléments contenus dans celui-ci. Ils n'ont aucune force contractuelle et ne doivent être considérés qu'à des fins d'illustration. Nous ne pouvons garantir que l'affichage de votre écran ou encore que la qualité de l'impression, reflèteront fidèlement la teinte de la référence sélectionnée. En effet votre produit peut différer légèrement des images de cette documentation.