



# NOYER MONTREAL

Le Noyer Montreal est un parquet brun foncé avec beaucoup de caractère.

## DESCRIPTION DU PRODUIT

<b>Code article</b>	153N15VA50KW 0
<b>Code EAN</b>	7393969018906
<b>Traitement de surface</b>	Vernis satiné
<b>Dimensions</b>	2423 x 200 x 15 mm
<b>Poids par emballage</b>	23 kg
<b>Surface par paquet</b>	2,9 m <sup>2</sup> 130,1 m <sup>2</sup>
<b>Informations sur les colis</b>	Les colis peuvent contenir des lames dites « Start and stop » qui permettent de vous aider lors de l'installation de votre parquet.

## DESCRIPTION DÉTAILLÉE

Couleur uniforme avec variations mineures. Aubier possible. Nœuds de petite taille possibles en nombres limités.

## CHANGEMENT DE COULEUR

Vire au marron doré.

## INFORMATIONS

<b>Essences</b>	Noyer
<b>Style</b>	3-frises
<b>Choix de bois</b>	Calm
<b>Gamme</b>	Kährs Original
<b>Collection</b>	American Naturals Collection
<b>Nombre de ponçage</b>	2-3 fois
<b>Naturel/Teinté</b>	Transparent
<b>Dureté (Valeur Brinell)</b>	3,4
<b>Joint d'assemblage</b>	Woodloc® 5S
<b>Chauffage au sol</b>	Oui
<b>Garantie</b>	30 ans
<b>Couche d'usure</b>	Bois
<b>Âme centrale</b>	Fine couche de Pin et d'Epicea
<b>Épaisseur</b>	15 mm
<b>Pose</b>	Flottante, Colle

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Teneur en eau</b>	EN13183	7%±2%
<b>Densité moyenne minimale kg/m<sup>3</sup></b>		>500 kg/m <sup>3</sup>
<b>Réaction au feu</b>	EN13501-1	Dfl-s1
<b>Emission de Formaldéhyde</b>	EN717-1	E1
<b>Contenu PCP</b>	CEN/TR14823	≤ 5 x 10-6n
<b>Résistance à la rupture N/mm<sup>2</sup></b>	EN1533	NPD
<b>Conductivité thermique</b>	EN12664	0,14 W/mK
<b>Valeur Résistance thermique</b>		.11 (m2K/W)
<b>Durabilité Biologique</b>	EN350-2	Class 1
<b>CARB2</b>		Compliant



### 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.*