



Handcrafted Wood Floors

# Fiche produit

## Top Duo Collectie - Visgraat 90° + Franse 45°- en Hongaarse 60° Punt

### Information produit

Type de bois	Chêne Européen
Construction	Duo planche / Couche supérieure en Chêne, couche inférieure en contreplaqué
Sélections	Rustique AA, 1-Bis, Excellent sur demande
Bords chanfreinés	4 côtés
Liaison	Rainure et languette
Textures de surface	Rabotée lisse Brossé Fortement brossé Vieillessement au tambour Fortement tambouriné
Couleurs	Disponible en environ 25 couleurs. Consultez notre site Web pour une offre en cours
Couleurs avec taches (réactives)	Dark Bison, The Hamptons, Vintage Grey, White Cotton
Changement de couleur	Couleurs avec des taches (réaction) peuvent (légèrement) se décolorer avec le temps
Finition	Hule de cire dure

### Informations sur les dimensions et l'emballage

Dimensions Bâton Rompu 90° env.	120x600 mm, 140x700 mm, 160x800 mm, 90x810 mm
Dimensions point Hongrie 45° env.	120x600 mm, 140x700 mm, 180x900 mm
Dimensions point Hongrie 60° env.	120x600 mm, 140x700 mm, 180x900 mm
Épaisseur environ *	15/3,7 mm
* Avec des planches poncées/rabotées ou sciées, l'épaisseur peut être légèrement inférieure.	
Unité d'emballage	90x810 mm = 8 pièces = 0,5832 m <sup>2</sup> par paquet 120x600 mm = 8 pièces = 0,576 m <sup>2</sup> par paquet 140x700 mm = 6 pièces = 0,588 m <sup>2</sup> par paquet 160x800 mm = 6 pièces = 0,768 m <sup>2</sup> par paquet 180x900 mm = 6 pièces = 0,972 m <sup>2</sup> par paquet
Informations sur l'emballage	Pièces gauche et droite emballées séparément. Arrondir la quantité commandée à 2 packs
Poids	Environ 10,5 kg p/m <sup>2</sup>

### Installation et usage

Usage	Au Détail, Commercial, Hôtellerie, Résidentiel
Installation	Pose flottante ou colle complètement
Chauffage sol convient	Oui
Refroidissement sol convient	Oui
Peut être poncé à nouveau	Oui, selon le vieillissement d'origine, cela peut partiellement/complètement disparaître

### Informations techniques

Pourcentage d'humidité :	A la livraison environ 8% (± 2%)
Résistance thermique :	$R = \frac{d}{\lambda}$ : 0,098
Humidité:	Entre 45 - 60% à une température de la chambre de 21°