



Handcrafted Wood Floors

# Produktdatenblatt

Top Duo Kollektion - Fischgrat 90°, Französische 45° + Ungarische Punkt 60°

## Produktinformation

<b>Holzart</b>	Europäische Eiche
<b>Aufbau</b>	Mehrschicht-Diele / Decklage Eiche, Unterlage Sperrholz
<b>Sortierungen</b>	Rustikal AA, 1-Bis, Excellent auf Anfrage
<b>Fasen</b>	4-seitig
<b>Verbindung</b>	Nut und Feder
<b>Oberflächenstruktur</b>	Glatte gehobelte Oberfläche Gebürstet Stark gebürstet Original getrommelt Stark getrommelt
<b>Farben</b>	Erhältlich in über 25 Farben
<b>Farbveränderung</b>	Holz ist ein Naturmaterial. Farben werden sich mit der Zeit durch Gebrauch, Sonne, Pflege und andere Umwelteinflüsse verändern
<b>Veredelung</b>	Hartwachsöl

## Abmessungen und Verpackungsinformationen

<b>Abmessung Fischgrät 90° Ca.</b>	120x600 mm, 140x700 mm, 160x800 mm, 90x810 mm
<b>Abmessung Französischer Punkt 45° Ca.</b>	120x600 mm, 140x700 mm, 180x900 mm
<b>Abmessung Ungarischer Punkt 45° Ca.</b>	120x600 mm, 140x700 mm, 180x900 mm
<b>Dicke Ca. *</b>	15/3,7 mm
* Bei geschruppten/gehobelten oder sägeschnitt Dielen mit geringer Dicke.	
<b>Paketinhalten</b>	90x810 mm = 8 Stück pro Paket = 0,5832 m <sup>2</sup> 120x600 mm = 8 Stück pro Paket = 0,576 m <sup>2</sup> 140x700 mm = 6 Stück pro Paket = 0,588 m <sup>2</sup> 160x800 mm = 6 Stück pro Paket = 0,768 m <sup>2</sup> 180x900 mm = 6 Stück pro Paket = 0,972 m <sup>2</sup>
<b>Verpackingsinfo</b>	Linker und rechter Teile getrennt verpackt. Bestellmenge auf 2 Pakete runden
<b>Gewicht</b>	Ungefähr 10,5 kg p/m <sup>2</sup>

## Installation und Verwendung

<b>Verwendung</b>	Gaststättengewerbe, Kommerziell, Leben, Retail
<b>Installation</b>	Schwimmende Verlegung oder Vollverklebung
<b>Fußbodenheizung geeignet</b>	Ja, die Konditionen finden Sie im Download „Raumklima“ auf unserer Website.
<b>Fußbodenkühlung geeignet</b>	Ja, die Konditionen finden Sie im Download „Raumklima“ auf unserer Website.
<b>Nachschleifbar</b>	Ja, die Alterung des Originals verschwindet teilweise/vollständig.

## Technische Information

<b>Holzfeuchtigkeit:</b>	Bei Lieferung ca. 8% (± 2%)
<b>Wärmedurchlasswiderstand:</b>	Ca. 0,10 m <sup>2</sup> K/W
<b>Luftfeuchtigkeit:</b>	Zwischen 45 - 60 % bei einer Raumtemperatur von 18° bis 22°