



## Altholz 3-S Fussboden FICHTE Vieux bois planchers 3-plis ÉPICÉA

 <p><b>FICHTE - ÉPICÉA</b></p>	<b>Anwendung   utilisation</b>	Innenbereich   intérieur
	<b>Material   matériel</b>	Fichte   épicéa
	<b>Ausführung   finition</b>	4-seitig mit Nut und Feder 4 côtés de rainures et languettes
	<b>Mittellage   couche intermédiaire</b>	Werkswahl   choix du producteur
	<b>Stärke Lamellen   épaisseur lamelles</b>	ca. 6,5 mm
	<b>Stärke Dielen   épaisseur planches</b>	19 mm (Typ 4A: 22 mm)
	<b>Dielenbreite   largeur planches</b>	16-30 cm, fallend   tombant
	<b>Dielenlänge   longueur planches</b>	150-552 cm
	<i>Weitere Formate und Qualitäten auf Anfrage formats et qualités supplémentaires sur demande</i>	
	<b>Normen   normes</b>	CE 2+
<b>Verleimung   collage</b>	IF 20	

### Sortierungen | types

 <p>1A</p>	 <p>2B</p>	 <p>4A</p>
 <p>1B</p>	 <p>3A</p>	 <p>4B</p>
 <p>1C</p>	 <p>3B braun marron</p>	 <p>4C</p>
 <p>1D</p>	 <p>3B grau gris</p>	 <p>4D</p>
 <p>2A</p>	 <p>3C</p>	<p>Farbe und Struktur auf den Bildern können in Realität abweichen. En réalité les couleurs et structures peuvent diverger des images.</p>

## Altholz 3-S Fussboden EICHE Vieux bois planchers 3-plis CHÊNE

 <b>EICHE – CHÊNE</b>	<b>Anwendung   utilisation</b>	Innenbereich   intérieur
	<b>Material   matériel</b>	Eiche   chêne
	<b>Ausführung   finition</b>	4-seitig mit Nut und Feder 4 côtés de rainures et languettes
	<b>Mittellage   couche intermédiaire</b>	Werkswahl   choix du producteur
	<b>Stärke Lamellen   épaisseur lamelles</b>	ca. 6,5 mm
	<b>Stärke Dielen   épaisseur planches</b>	19 mm (Typ 4A: 22 mm)
	<b>Dielenbreite   largeur planches</b>	16-30 cm, fallend   tombant
	<b>Dielenlänge   longueur planches</b>	150-552 cm
	<i>Weitere Formate und Qualitäten auf Anfrage formats et qualités supplémentaires sur demande</i>	
	<b>Normen   normes</b>	CE 2+
<b>Verleimung   collage</b>	IF 20	

### Sortierungen | types



Farbe und Struktur auf den Bildern können in Realität abweichen.  
En réalité les couleurs et structures peuvent diverger des images.