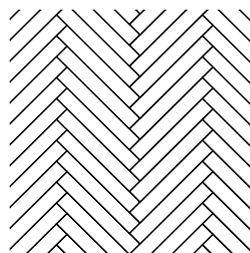
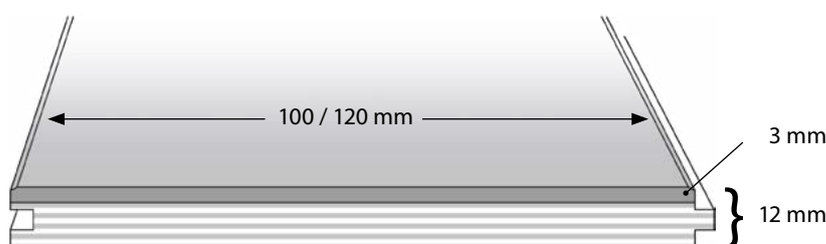


## HKS Krügers Fischgrät 90°, 12 mm Eiche

<b>Art/Aufbau</b>	Fischgrät 90° im 2-Schicht Aufbau, ca. 3 mm Nuttschicht Eiche, Trägermaterial Multiplex Birke, WBP verleimt
<b>Abmessung</b>	12/3 x 100 / 120 mm (andere Breiten auf Anfrage)
<b>Längen</b>	600 mm (andere Längen auf Anfrage)
<b>Verpackung</b>	Schrumpffolie, Krügers Karton, 8/16 Stück pro Box
<b>Profil</b>	rundum Nut/Feder, umlaufende Fase (GO 4), je zur Hälfte rechte und linke Stäbe
<b>Oberflächen</b>	Pure, Honey, Cacao, Espresso, Crema, Macchiato, Milk, Caramel, Sugar, Original, Natural
<b>Produktion</b>	nach EN 13489
<b>Sortierung*</b>	<b>Natur / Markant</b> - nach Qualitätsbeschreibung des Herstellers. <b>Natur:</b> festverwachsene Äste bis 10 mm, ausgekittete Äste bis 3 mm, natürliche Farbabweichungen <b>Markant:</b> festverwachsene Äste, gekittete Äste, Haarrisse, natürliche Farbabweichungen, lebhaft Struktur
<b>Verlegung</b>	nur vollflächige Verklebung mit geeignetem Kleber; immer unter Beachtung der Herstellerangaben
<b>Pflege</b>	je nach Beanspruchung mit geeigneten Pflegeprodukten (z.B. der Marke Woca)
<b>Fußbodenheizung</b>	geeignet für Warmwasserheizung, keine Elektroheizung; Oberflächentemperatur max. 29° C bei gleichmäßiger Beheizung Wärmeleitfähigkeit 0,17 W (m K); Wärmedurchlasswiderstand 0,071 m <sup>2</sup> K/W
<b>Brandverhalten</b>	D <sub>n</sub> -s1
<b>Kennzeichnung</b>	CE; A+;
<b>Hinweise</b>	Holzfußböden sind ein Naturprodukt, aufgrund klimatischer Schwankungen kann es im Winter zu Fugenbildungen kommen, bzw. im Sommer zum Quellen der Dielen. Eine Dehnungsfuge zum Rand von mind. 15 mm ist zwingend erforderlich. Bezüglich des Sachverhalts "Arbeiten" der Dielen ist der Kunde aufzuklären.



\*Nach Werksnorm, 3% Klausel nach EN-Norm, max. 3% der Gesamtlieferung inkl. der Verschnittmenge dürfen von der Sortierungsbeschreibung abweichen. Die Ware muss vor der Verarbeitung überprüft werden, Mängelbeanstandungen nach der Verlegung sind ausgeschlossen.