

<b>Produkt</b> Product	<b>Schloßdiele massiv</b> Solid castle planks
<b>Holzart</b> species	<b>Douglasie</b> Douglas fir
<b>Botanische Bezeichnung</b> Botanic name	<b>Pseudotsuga menziesii</b> Pseudotsuga menziessi
<b>Europäische Kennz. gem. DIN 13556</b> European mark according DIN 13556	<b>PSMN</b> PSMN
<b>Stärke</b> thickness	<b>20 mm</b> 20 mm
<b>Breite</b> width	<b>137 mm</b> 137 mm
<b>Länge</b> length	<b>Fixlängen 1735-2960 mm</b> Fix length 1735-2960 mm
<b>Aufbau</b> Composition	<b>Massiv</b> solid
<b>Oberflächenveredelung</b> surface finish	<b>Naturbelassen   gebürstet   oxidativ geölt   hartwachsgeölt   UV-lackiert</b> unfinished   brushed   oxidative oiled   wax oiled   uv-laquered
<b>Verbindung</b> profile	<b>längseits Nut und Feder</b> tongue and groove 2-sides
<b>Kanten</b> edges	<b>längseits gefast (Microfase)</b> micro bevel 2-sides
<b>Gewicht pro m<sup>2</sup></b> weight per sqm	<b>17 kg</b> 17 kg.
<b>Holzfeuchte</b> wood moisture	<b>Ca. 9%</b> Ca. 9%
<b>Wärmedurchlasswiderstand</b> thermal resistance	- -
<b>Produktionsnorm</b> norm of production	<b>analog DIN EN 13990</b> analogue DIN EN 13990
<b>Brandschutzklasse</b> fire class	<b>Dfl-S1</b> Dfl-S1
<b>Formaldehydklasse</b> class of formaldehyde	<b>E1</b>
<b>Gehalt an Pentachlorphenol</b> concentration of pentachlorphenol	<b>&lt; 5 ppm</b>
<b>Dauerhaftigkeit (biologisch)</b> longevity (biological)	<b>Gebrauchsklasse 1</b>
<b>Bruchfestigkeit</b> break resistance	<b>NPD</b>
<b>Rutschverhalten</b> slide performance	<b>NPD</b>
<b>Sortierungsbeschreibung</b>	<b>Douglas ist eine deutsche Holzart, die normalerweise im Schwarzwald im Südwesten Deutschlands angebaut wird. Die A / B-Typen kommen mit festen Knoten, Spreizknoten und Splintholz. Während einige kleine Risse erlaubt sind, werden offene Knoten und Risse gefüllt und die Oberfläche geschliffen. Begrenzte Farbabweichungen sind typisch für diese Holzart, die den Böden eine reichhaltige Textur und Farbe verleiht.</b>

Sort description

Douglas is a German species of wood usually grown in the Black Forest in the southwest Germany. The A/B types come with firm knots, splay-knots and sapwood. While some small cracks are allowed, open knots and cracks are filled and the surface is sanded. Limited variations in colour are typical for this type of wood lending the floors a rich texture and hue.