



<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>28 mm</b> 28 mm
<b>Breite</b> width	<b>240 / 300 mm</b> 240 / 300 mm
<b>Länge</b> length	<b>Fixlängen 3000-6000 mm</b> Fix length 3000-6000 mm
<b>Aufbau</b> Composition	<b>Massiv</b> soild
<b>Oberflächenveredelung</b> surface finish	<b>Naturl belassen   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 formalydehyde	<b>E1</b>
<b>Gehalt an Pentachlorphenol</b> concentration of pentachlorphenol	<b>≤ 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>

### Sortierungsbeschreibung

Bei der Douglasie A+ handelt es sich um die beste Sortierung, welche sowohl Natürlichkeit als auch Ruhe ausstrahlt, weniger Äste besitzt. Die Ware ist im Prinzip splintfrei und besitzt leichte natürliche Farbunterschiede. Offene Aststellen sind ausgespachtelt und die Oberfläche ist vorgeschliffen. Herkunftsland der Douglasie A+ ist Deutschland und sie stammt aus nachhaltiger Forstwirtschaft.

### Sort description

This grading douglas A+ is one of our calmest selections of douglas planks. This grading has less knots.. The open knots are filled and the surface is sanded. The color is natural, nearly without sapwood. The region of origin is Germany from sustainable forestries.