



## EICHE COAST

Dieser gebeizte 1-Stab Eichenboden aus der Lux Collection verfügt über warme Erdtöne mit steingrauen Nuancen. Jede Diele ist sorgfältig bis zur Perfektion gebürstet, um den natürlichen Charakter des Holzes und dessen Maserung zu betonen. Durch das ultra-matte Finish fühlen sich die Dielen an, als würden sie aus unbehandeltem, frisch gesägtem Holz bestehen. Die Oberflächenbehandlung absorbiert das Licht, während sie den Boden vor täglichen Beanspruchungen schützt.

### PRODUKTBESCHREIBUNG

<b>Artikelnummer</b>	151N8AEKD4KW240
<b>EAN Code</b>	7393969044202
<b>Oberflächenbehandlung</b>	Ultramattlack Das Erscheinungsbild der matten Oberfläche kann sich durch unterschiedliche Lichtquellen und einen unterschiedlichen Lichteinfall verändern.
<b>Veredelungsbehandlung</b>	Rundum mikrogefast, Gebürstet
<b>Maße</b>	2420 x 187 x 15 mm
<b>Gewicht pro Verpackung</b>	22 kg
<b>m<sup>2</sup> pro Paket</b>	2,7 m <sup>2</sup> 122,4 m <sup>2</sup>
<b>Paketinformationen</b>	Pakete können mittig geteilte Dielen enthalten.

### DETAILBESCHREIBUNG

Alle natürlich vorkommenden Farbunterschiede des Holzes erlaubt, von hellen bis zu dunklen Brauntönen. Splintholz kann vorkommen. Das Produkt umfasst schwarze Äste und Risse, die in jeder Größe und Anzahl vorkommen.

### FARBVERÄNDERUNG

Geräuchertes Produkt – sichtbare Farbveränderung im Laufe der Zeit

### DATEN

<b>Holzarten</b>	Eiche
<b>Design</b>	1-Stab
<b>Sortierung</b>	Lively
<b>Sortimente</b>	Kährs Original
<b>Kollektion</b>	Lux Collection
	2-3 mal
<b>Natur/Gefärbt</b>	Gefärbte Oberflächen
<b>Härte (Brinellwert)</b>	3,7
<b>Verriegelung</b>	Woodloc® 5S
<b>Fußbodenheizung</b>	Ja
	30 Jahre
<b>Deckschicht</b>	Hartholz
<b>Mittellage</b>	Kiefer/Fichte
<b>Dicke</b>	15 mm
<b>Oberflächenfarbe</b>	Grau
<b>Verlegemethode</b>	Schwimmend, Vollflächige Verklebung

### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

<b>Holzfeuchtigkeit</b>	EN13183	7%±2%
<b>Dichte kg/m<sup>3</sup></b>		>500 kg/m <sup>3</sup>
<b>Brandverhalten</b>	EN13501-1	Dfl-s1
<b>Formaldehyde Emission</b>	EN717-1	E1
<b>PCP Gehalt</b>	CEN/TR14823	≤ 5 x 10-6n
<b>Bruchfestigkeit N/mm<sup>2</sup></b>	EN1533	NPD
<b>Wärmeleitfähigkeit</b>	EN12664	0,14 W/mK
<b>Wärmedurchlasswiderstand</b>		.11 (m2K/W)
<b>Dauerhaftigkeit</b>	EN350-2	Class 1
<b>CARB2</b>		Compliant



## Beschreibungen und Bilder

Alle Muster, Abbildungen und Produktbeschreibungen sowie die Foto- und Prospektspezifikationen dienen lediglich dazu, eine ungefähre Vorstellung von den darin beschriebenen Produkten zu vermitteln. Sie sind nicht Vertragsbestandteil oder vertraglich bindend und sollten nur zur Veranschaulichung betrachtet werden. Wir können nicht garantieren, dass das Display Ihres Computers oder die Druckqualität die Farbe der Produkte exakt widerspiegeln. Ihr Produkt kann daher von den Abbildungen in dieser Dokumentation abweichen.