
Sortierungsbeschreibung

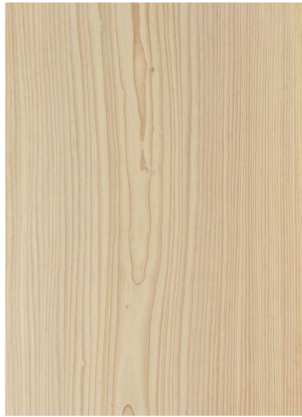
Dinesen Douglasie



Dinesen

Dinesen Douglasie

Classic



- Mit dezenter Struktur und klassischem Ausdruck
- Harmonisch und ruhig
- Wenige Äste

Natur



- Mit lebendiger Struktur und natürlichem Ausdruck
- Authentisch und warm
- Viele Äste

Elegant, schön und authentisch – das ist Dinesen Douglasie, eine Kollektion einzigartiger Douglasienholzdielen.

Mit ihren bis zu 60 Metern Höhe ist die Douglasie ein Baum, der Staunen macht. Ihr imposantes Erscheinungsbild spiegelt sich in den Dielen wider, deren individuelle Maserung von der Kraft und Schönheit der Natur zeugen. Unser Rohholz beziehen wir hauptsächlich aus dem Schwarzwald, doch nur die besten der zwischen 80 und 120 Jahre alten Bäume genügen unseren hohen Ansprüchen. Die sorgfältige Auswahl und unsere hervorragende Handwerkskunst machen Dinesen Douglasie zu einer Klasse für sich.

Aufgrund ihrer außergewöhnlichen Abmessungen erzeugen unsere Douglasiendielen einen besonders eleganten, harmonischen Ausdruck. Das Endergebnis ist ein beeindruckender, extravaganter Dielenboden, der der majestätischen Douglasie ausdrücklich ihre Referenz erweist.

Unser Qualitätsanspruch

Unser Wissen über Holz wurde im Laufe der langen Firmengeschichte von Generation zu Generation weitergegeben. Wir erkennen gutes Rohholz, wenn wir es sehen, und beherrschen die Kunst, exklusive Holzdielen in gleichbleibend hoher Qualität anzufertigen. Tag für Tag tun wir für Sie unser Bestes. Darüber hinaus schätzt Dinesen den direkten Kontakt zum Kunden. Wir legen größten Wert darauf, den gesamten Prozess – von dem Augenblick, in dem der Baum im Wald gefällt wird, bis zur Beratung der Kunden – intensiv mitzuverfolgen und zu begleiten. Nur so können wir eine durchgängig hohe Qualität gewährleisten.

Dinesen Douglasie

Das Rohholz für Dinesen Douglasie stammt vornehmlich aus süddeutschen Wäldern. Die Dielen werden aus den unteren 15 Metern erlesener Douglasien geschnitten, die zwischen 80 und 120 Jahre alt sind. Sie haben in ihrem langen Leben schon vielem standgehalten und verfügen deshalb über eine enorme Stabilität und Haltbarkeit. Aufgrund des hohen Alters ist das Rohholz von allerhöchster Qualität. Diese Qualität zeichnet alle Dielenvarianten und -abmessungen aus und spiegelt sich auch im fertigen Boden wider.

Strenge Auswahl

Jeder Baum wird nach Qualitätskriterien wie Geradschaftigkeit, Jahrringaufbau, Anzahl und Struktur der Äste sowie der Gesamtharmonie beurteilt, doch nur ganz wenige Bäume können den gebotenen Qualitätsansprüchen genügen. Es ist nicht leicht, diese Qualitätsanforderungen zu erfüllen; deshalb sorgen wir dafür, die ausgewählten Bäume bestmöglich zu nutzen.

Äste

Holz ist ein Material, das lebt. Dinesen hat sich deshalb zum Ziel gesetzt, harmonische Böden zu liefern, denen man ansieht, dass sie der Natur entstammen. Äste im Holz sind die bis in den Stamm hineinreichenden Zweige eines Baums, die von der Lebenskraft und Geschichte des Baums zeugen. Aufgrund ihres hohen Alters und langsamen Wachstums, kann das Holz der Douglasie sowohl frische Äste, dunkle Äste als auch Astlöcher aufweisen. Weil Äste ein natürlicher Bestandteil des Holzes sind, führen wir keine astfreien Dielen. Vielmehr behandeln wir Äste mit größter Sorgfalt. Falls erforderlich, werden sie in unserer Qualitätskontrolle repariert oder ausgewechselt. Neue Äste werden sorgfältig mit einem speziellen Astleim befestigt. Das sichert die Qualität der Dielen und ermöglicht zugleich eine respektvolle Nutzung des gefällten Baums.

Die zulässige Astanzahl und -größe wird in unserer Qualitätssicherung anhand der Länge und Breite der Dielen sowie des allgemeinen optischen Erscheinungsbilds individuell bewertet, weswegen keine spezifischen Leistungsanforderungen definiert werden können. Astanzahl und -größe sind teilweise von der Länge und Breite der Dielen einschließlich dem Grad der Markausbesserungen abhängig.

Die Fotos auf den folgenden Seiten geben wieder, wie Astanzahl, Jahresringe und das allgemeine Erscheinungsbild ausfallen können, sind aber nur beispielhaft.



Dinesen Douglasie

— Classic

Dezente Struktur, klassisch im Ausdruck.
Harmonisch und ruhig. Wenige Äste.



Bilder nur beispielhaft

Dinesen Douglasie

— Natur

Lebendige Struktur, natürlich im Ausdruck.
Authentisch und warm. Viele Äste.



Bilder nur beispielhaft

Unsere Sortierungsbeschreibung und die Fotoserie zeigen, wie Astanzahl, Jahresringe und das allgemeine Erscheinungsbild ausfallen können, sind aber nur beispielhaft. Die Sortierungsbeschreibung gibt daher nicht alle Varianten und natürlichen Merkmale wieder. Es ist davon auszugehen, dass zwei bis drei Prozent der Dielen kleinere Abweichungen aufweisen.

Ein Dinesen-Boden ist ein Naturprodukt im besten Sinne des Wortes. Deshalb zeigt die Sortierung stets die natürlichen Charaktermerkmale des Holzes auf.

Die Dielen sind mit dem CE-Zeichen gekennzeichnet und werden nach den Dinesen-Werkstandards und gemäß der Norm EN 14342;2013 hergestellt.

Leistungserklärung; Douglas DoP 2019-03 – verfügbar auf dinesen.com

Trocknung, Sortierung und Produktion finden in unseren Werken im dänischen Jels statt. Die Dielen werden mit einem Feuchtigkeitsgehalt von 8–10% geliefert und sind für Fußbodenheizung geeignet.

Die Dielen werden unbehandelt geliefert und müssen abgeschliffen und oberflächenbehandelt werden. Die jeweiligen Abmessungen und Stärken finden Sie in der Preisliste auf dinesen.com

Für weitere Informationen verweisen wir auf unsere allgemeinen Informationen.

Raumlängen

Unsere Dielen werden in Längen von 1 m bis zu 15 m produziert, je nachdem, welche Länge das Rohholz erlaubt.

Fallende Längen

Die Dielen werden in beliebigen Längen innerhalb eines definierten Bereichs produziert, z. B. 1–3 m oder 2–5 m. Die Dielen werden in den Abmessungen produziert, die das Rohholz erlaubt; es wird eine durchschnittliche Länge in der Mitte des Bereichs angestrebt, mit einzelnen kurzen und langen Dielen dazwischen. Die Dielen sind an allen vier Seiten profiliert.

Druckfehler behalten wir uns vor.

Dinesen
Klovtoftvej 2, Jels
6630 Rødding
Danmark

+45 7455 2140
info@dinesen.com
dinesen.com