



U/S



S/F



V



VI



SCHAAL

# Schnittholz Kiefer

Hochwertiges, finnisches Kieferschnittholz

Das Kiefer Schnittholz von Koskisen wird weltweit für hochqualitative Möbel und Paneele im Innenbereich und zur industriellen Herstellung von Holzkonstruktionen verwendet.


Das Kiefer Schnittholz wird in einer hochmodernen Anlage getrocknet, sortiert und nachträglich von geschulten Mitarbeitern überprüft. Die Sortierung und Trocknung wird in enger Zusammenarbeit mit unseren Kunden individuell für deren Einsatzzweck abgestimmt. Eine gute Trocknung, präzise Dimensionen und eine gute Sortierung sind das Markenzeichen der Kiefer von Koskisen.

## Aufbau des Kieferstammes

Die Kiefer ist ein gerade wachsender Nadelholzbaum, welcher im unteren Drittel so gut wie keine Äste hat. Die Kiefer wächst meist an hellen und trocknen Plätzen oder an Stellen mit niedrigem Mineralstoffgehalt im Erdboden. Das Holz ist leicht zu bearbeiten und hat klar voneinander abgesetztes, dunkleres Kernholz und gelblich oder rötlich weißes Splintholz.

Das Kernholz ist sehr widerstandsfähig gegen Fäulnis und hat somit sehr gute Eigenschaften, wenn es Feuchtigkeit und Hitze ausgesetzt wird. Die Dichte des Holzes variiert von 450 kg/m<sup>3</sup> bis 550 kg/m<sup>3</sup> (H.F.: 12–18 %)

## Endprodukte

-  Möbel
-  Innenverkleidungen, holzramenbau
-  Fenster und Türen
-  Leimholzplatten
-  Fußbodendielen
-  Formteile
-  Aussenverkleidungen
-  Brettschichtholz
-  Verpackung und Paletten



ECO-FRIENDLY



EASY TO PAINT



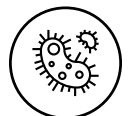
SAFETY OF TOYS



SAFETY OF FOOD































ACOUSTIC



ANTIBACTERIAL

# Technische Spezifikationen – Schnittholz Kiefer

## Mögliche Dimensionen des Kiefer Schnittholzes

	100	125	150	175	200	225
19						
25						
32						
38						
50						
63						
75						

Weitere Dimensionen bis zu einer Breite von 275 mm möglich.

U/S



V



VI



## Zusätzliche Informationen

### Umwelt

Unser Rohstoff Holz ist ein ökologisches und nachwachsendes Material und speichert Kohlenstoff während seines gesamten Lebenszyklus. Koskisen Schnittholz werden in Finnland nach strengsten Nachhaltigkeitsprinzipien hergestellt (PEFC). Koskisen ist in Finnland ein Pionier in Sachen Umweltschutz. Im finnischen Forstbetrieb ist die Lieferkette des Holzes immer im Detail bekannt.

Die Finnischen Wälder sind in erster Linie in Privatbesitz und die Eigentümer werden von einem starken Engagement für langfristige Forstwirtschaft geleitet. Jährlich wachsen in Finnland mehr Wälder nach als Holz geerntet wird. Dies garantiert einen nachhaltigen und umweltverträglichen Rohstoff. Die Wälder in Finnland werden auch in der Regel meistens natürlich auf geforstet.

### Zusätzliche Information

Holz ist ein lebendiges Material und jedes Brett Platte ist einzigartig.

### Koskisen Schnittholzindustrie

Mäntsäläntie 64, 16600 Järvelä, FINNLAND

+49 160 94 92 27

fax +49 32 211 089 911 50 78

[www.koskisen.de](http://www.koskisen.de)

[committedtowood.koskisen.com](http://committedtowood.koskisen.com)

