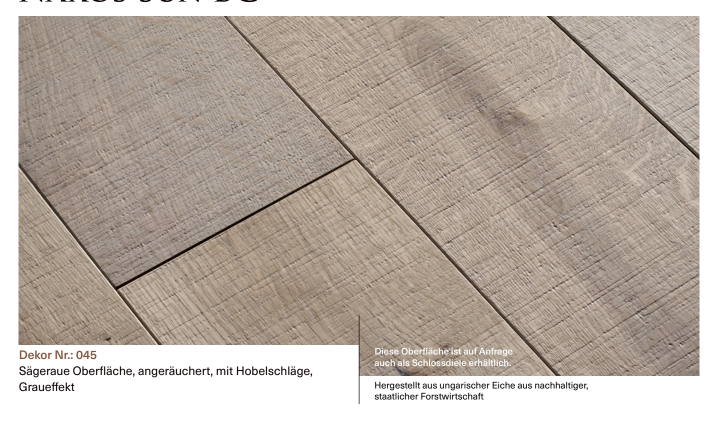


# NAXOS SUN BG



## **SORTIERUNGEN**\*

#### NATUR

Eine etwas ruhigere Sortierung. Die Originalität des Naturholzes bleibt erhalten, doch ist das Erscheinungsbild etwas ruhiger und gleichmäßiger als bei "Rustikal".

#### **SELECT**

Leichte Unterschiede in der Farbe und in der Holzstruktur kennzeichnen die edelste Sortierung. Der Boden präsentiert sich einheitlich und ruhig.







### ZERTIFIKATEN

#### **PARKETT**

Klasse zum Brandverhalten vom Parkett



C<sub>fl</sub>-s1

Formaldehydabgabe vom Parkett



Biologische Dauerhaftigkeit vom Parkett

1. Klasse

Gleitwiderstandklassen vom Parkett

in trockenem Zustand: R13 in nassem Zustand: R12

Laut Norm DIN 51130 mit Gleitwiderstandstester (SRT) getestet



Die Produkte der Fa. EDELHOLZ entsprechen den Qualitätsanforderungen der Europäischen Gemeinschaft.



FSC Zulassung: C119075

## **PRODUKTAUFBAU**



#### MASSIVHOLZDIELE

Unsere traditionelle Massivholzdiele verfügt über einen klassischen Aufbau. Ihre ausgezeichnete Qualität ist von unserer klassischen Herstellungstechnologie garantiert. Die Massivholzdiele bietet eine ideale Lösung für historische Renovierungsarbeiten.



#### **TRIPLEXDIELE**

Die Triplexdiele entsteht aus drei hochwertigen Eichenschichten. Ihre ausgezeichnete Qualität und starke Struktur werden durch unsere klassische Herstellungstechnologie garantiert. Die Triplexdiele ist die ideale Lösung für Fußbodenheizung.



## **ALLGEMEINE DATEN**

	Massivholzdiele	TRIPLEXDIELE
Produktaufbau	Massivholz	Drei-Schichten Eiche (4.0 mm Eiche Nutzschicht, 6.0 mm Eiche Mittellage, 4.0 mm Eiche Gegenzug)
Fußbodenheizung	Nicht geeignet für Warmwasser-Fußbodenheizung	Geeignet für Warmwasser-Fußbodenhei- zung
Holzart	Ungarische Eiche aus nachhaltiger, staatlicher Forstwirtschaft	
Stärke	20 mm	14 mm
Breite	140 / 160 mm	180 / 220 / 240 mm
Länge	500 – 2300 (2900) mm	Bei Breite 180 mm: 900-2400 (2700) mm Bei Breite 220 / 240 mm: 1500 – 2400 (2700) mm
Längenverteilung	In fallenden Längen produziert. In Misch- längen, in einer fairen Längenverteilung geliefert.	In Fixlängen produziert, Längentoleranz: +/- 3.0 – 5.0 mm. In Mischlängen, in einer fairen Längenverte- ilung geliefert.
Ausführung	Vierseitige Nut und Feder Verbindung, die Kanten mit leichter Microfase gefast	
Sortierung	Natur/Select	Bei Breite 180/220 mm: Natur/Select, Bei Breite 240 mm: Natur-Select MIX
Oberflächenbehandlung	oxidatives Pflanzenöl	
Holzfeuchte	7 - 11 % laut Norm EN 13 629	5 - 9 % laut Norm EN 13 489
Zugfestigkeit		ca. 2.8 – 3.5 N/mm²
Gewicht	ca. 14.0 kg/m²	ca. 10.5 kg/m²
Verlegeart	Schwimmende Verlegung auf Elastilon Strong, vollflächige Verklebung oder Ver- schraubung	Schwimmende Verlegung auf Elastilon Strong, vollflächige Verklebung oder Ver- schraubung
Wärmedurchlasswiderstand	0.12 m² K/W (λ: 0.17)	0.08 m <sup>2</sup> K/W (λ: 0.17)



## **SOCKELLEISTEN**



Holzart: ungarische Eiche

Durchgehend, in fallenden Längen

produziert.

Zum Boden passende Oberfläche.

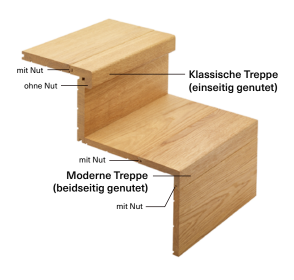
Ausführung: Kanten leicht abgerundet (R6).

Für den Kabelkanal hinten schräg gefräst.

Dimensionen: 40×20 mm

60×20 mm

## **TREPPENKANTENPROFILE**



Holzart: ungarische Eiche

Aus zwei Stücken verleimt. Zum Boden passende Oberfläche.

Ausführung: beidseitig genutet oder einseitig genutet.

Kanten leicht abgerundet (R6) oder mit

Microfase.

Dimensionen: 40×100×1000/1200/1500/1700/2000 mm

## PFLEGE UND REINIGUNG

Für regelmäßige Reinigung empfehlen wir: ON - Holzseife

Für erste Pflege empfehlen wir: ON-Pflegewachs