

**Anschrift:**  
 Holz Reinlein GmbH & Co. KG  
 Postfach 11 51  
 Schlüsselfelder Str. 31  
 D-96160 Geiselwind

**Kontakt:**  
 Telefon +49 9556 9229 - 0  
 Telefax +49 9556 9229 - 29  
 E-Mail info@reinlein.de  
 Internet www.reinlein.de



## Produktdatenblatt – Steigerwald-Stabparkett, 22 mm

Hersteller: Holz Reinlein, D-96160 Geiselwind

**Fertigungsnorm:** EN 13.226

**Holzarten:**

Holzart	lieferbar in den Sortierungen*					
	Elegant (Select)	Ruhig (Natur)	Lebhaft (Naturell)	Streifig (Gestreift)	Charakter (Rustikal)	Objekt
Ahorn europäisch	-	X	-	-	X	-
Ahorn kanadisch	-	X	-	-	X	-
Akazie gedämpft	-	X	-	-	a. A.	-
Brauneiche	-	X	-	a. A.	-	-
Buche gedämpft	-	X	X	-	-	-
Buche ungedämpft	-	X	X	-	-	-
Eiche**	X	X(Select/Natur)	X	X	X	X
Esche	-	X	-	-	X	-
Kiefer / Lärche	-	X (astfrei)	-	-	a. A.	-
Kirsch eur. unged.	-	X	-	a. A.	-	-
Mooreiche	-	-	X	-	-	-
Räuchereiche	-	X (splintfrei)	-	a. A.	-	-
Roteiche	-	X	-	a. A.	-	-

**Sortierungen\*:** siehe Datenblatt „Sortierungsbeschreibung Stabparkett“ auf Seite 3

**Dicke:** 22 mm Massivholz (25 mm auf Anfrage)

**Profilierung:** 4-seitig angehobelte Nut/Feder / scharfkantig *oder*  
 4-seitig Nut/Nut mit loser Hirnholzfeder / scharfkantig

**Aufbau:**

	bei Nut/Feder	bei Nut/Nut
Nutzschicht:	ca. 9 mm	ca. 12 mm
Federstärke:	ca. 6 mm	ca. 3 mm (Nutstärke)
Unterwange:	ca. 7 mm	ca. 7 mm

**Stablänge:** 500 mm (Standardgröße), Sonderlängen: 300 – 1.200 mm  
**Stabbreite:** 70 mm (Standardgröße), Sonderbreiten: 45 – 160 mm

**Verlegeeinheit:** Einzelstäbe, 20-stückweise gebündelt

**Anschrift:**

Holz Reinlein GmbH & Co. KG  
Postfach 11 51  
Schlüssselfelder Str. 31  
D-96160 Geiselwind

**Kontakt:**

Telefon +49 9556 9229 - 0  
Telefax +49 9556 9229 - 29  
E-Mail info@reinlein.de  
Internet [www.reinlein.de](http://www.reinlein.de)



<b>Verlegemuster:</b>	geregelter Verband, wilder Verband, Fischgrät, Würfelmuster Flechtmuster, Altdeutscher Verband
<b>Verpackung:</b>	bundweise, mit PP-Band umreift
<b>Gewicht:</b>	ca. 14,95 kg/m <sup>2</sup> bei Eiche (je nach Holzart)
<b>rel. Holzfeuchte bei Anlieferung:</b>	9 +/- 2 % (analog EN 13488)
<b>Baustoffklasse nach EN 13501-1</b> - für den Transport:	<b>Eiche und Buche: E<sub>fi</sub>-s1</b> ; alle anderen Holzarten: F <sub>fi</sub> -s1
- nach dem Einbau:	<b>Eiche und Buche: C<sub>fi</sub>-s1 (B1)</b> ; alle anderen Holzarten: D <sub>fi</sub> -s1 (B2) nach fester Verklebung und Oberflächenbehandlung <u>Voraussetzungen:</u> - Feste Verklebung auf Untergrund mindestens Klasse A2-s1, d0 - Zur Oberflächenbeschichtung dürfen verwendet werden: Acryl, Polyurethan und Seife (50 bis 100 g/m <sup>2</sup> ) oder Öl (20 bis 60 g/m <sup>2</sup> )
<b>Formaldehydklasse:</b>	E1
<b>Fußbodenheizung:</b>	Holzart Eiche geeignet, bei allen anderen Holzarten bitte Rücksprache! (Merkblatt „Parkett auf Fußbodenheizung“ beachten!)
<b>Wärmedurchlasswiderstand:</b>	ca. 0,105 K/W bei Eiche (je nach Holzart)
<b>CE-Kennzeichnung:</b>	Dieses Produkt entspricht der harmonisierten Norm EN 14342 und ist dadurch CE-zertifiziert. (siehe unser Datenblatt „CE-Kennzeichnung“)
<b>Verlegung:</b>	- Vollflächige Verklebung auf dafür geeigneten, festen, trockenen und ebenen Unterboden, entsprechend den Vorschriften der DIN 18356 für Parkettarbeiten mit Parkettklebstoff nach EN 14293. - verschrauben/vernageln auf Lagerhölzer oder Blindboden
<b>Oberfläche:</b>	- unbehandelt ( <i>bauseitig individuelle, der Nutzung und Beanspruchung angepasste Oberflächenbehandlung durch schleifen, kitten und lackieren oder ölen</i> ) - Kante gefast ( <i>mit Aufpreis</i> ) - gebürstet ( <i>mit Aufpreis - nur in Kombination mit gefaster Kante!</i> ) - vorgeölt, oxydativ ( <i>mit Aufpreis - nur in Kombination mit gefaster Kante!</i> )
<b>Holzherkunft:</b>	Wir verarbeiten hauptsächlich Holz aus den Regionen Steigerwald und Spessart, sowie dem gesamten süddeutschen Raum.