

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



Produktblatt – Steigerwald-Mosaikparkett, 8 mm

Hersteller: Reinlein, Geiselwind

Fertigungsnorm:	analog EN 13488		
Holzarten:	Ahorn europäisch Black Cherry Buche gedämpft Kirsch eur. ungedämpft Roteiche	Ahorn kanad. Brauneiche Eiche Nussbaum amerik.	Akazie gedämpft Buche ungedämpft Esche Räuchereiche*
	andere Holzarten auf Anfrage		
Sortierung:	Natur/Select	harmonisches Sortierbild, ohne große Farbdifferenzen und nahezu astfrei	
	Naturell:	etwas lebhafter als Natur/Select mit größeren Farb- und Strukturschwankungen	
	Gestreift:	mit Farbunterschieden und Splintholzanteil (bei Eiche)	
	Rustikal:	lebhaftes, markantes Sortierbild mit Farb- und Strukturunterschieden sowie fest verwachsenen Äste	
	Holzart Eiche:	siehe detaillierte Sortierungsbeschreibung auf Seite 3	
Dicke:	8 mm Massivholz		
Lamellengröße (Länge x Breite)	160 x 22,86 mm		
Profilierung:	glattkant (ohne seitliche Profilierung)		
Verlegeeinheit:	zu Tafeln zusammengesetzt und rückseitig netzverklebt, Plattengröße je nach Muster, bei 16er Karo z.B. 640 x 320 mm		
Verlegemuster:	16er Karo; Parallel; Englischer Verband 1-fach, 2-fach oder 3-fach; 1/3-Verband Fischgrät 2-fach oder 3-fach; Leitmuster; Kassettenmuster; Fränkischer Verband; Burgunder Verband		
Verpackung:	in Schrumpffolie verschweißt		

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



Paketinhalt:	20 Platten je Pack
Gewicht:	ca. 5,5 kg/m ² bei Eiche; je nach Holzart von 4 – 7 kg/m ²
rel. Holzfeuchte bei Anlieferung:	9 +/- 2% (analog EN 13488)
Baustoffklasse nach EN 13501-1 - für den Transport:	Eiche und Buche: E_{fl}-s1 ; alle anderen Holzarten: F _{fl} -s1
- nach dem Einbau:	Eiche und Buche: C_{fl}-s1 (B1) ; alle anderen Holzarten: D _{fl} -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 ²) oder Öl (20 bis 60 g/m ²)
Formaldehydklasse:	E1
Fußbodenheizung:	Holzart Eiche geeignet, bei allen anderen Holzarten bitte Rücksprache! (Merkblatt „Parkett auf Fußbodenheizung“ beachten!)
Wärmedurchlasswiderstand:	ca. 0,038 K/W
CE-Kennzeichnung:	Dieses Produkt entspricht der harmonisierten Norm EN 14342 und ist dadurch CE-zertifiziert. (siehe unser Datenblatt „CE-Kennzeichnung“)
Verlegung:	Vollflächige Verklebung auf dafür geeigneten, festen, trockenen und ebenen Unterboden, entsprechend den Vorschriften der DIN 18356 für Parkettarbeiten mit Parkettklebstoff nach EN 14293.
Oberfläche:	unbehandelt Bauseitig individuelle, der Nutzung und Beanspruchung angepasste Oberflächenbehandlung durch schleifen, kitten und lackieren oder ölen.
Holzherkunft:	Wir verarbeiten hauptsächlich Holz aus den Regionen Steigerwald und Spessart, sowie dem gesamten süddeutschen Raum.