

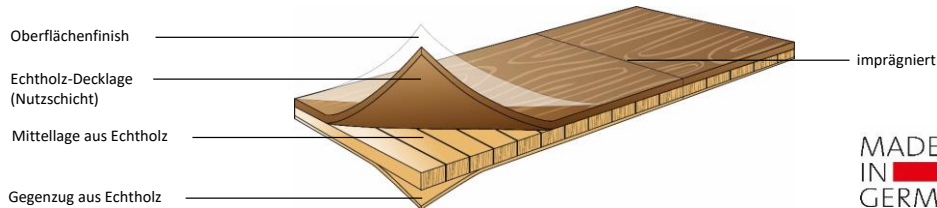
Produkteigenschaften		Parkett	
Format		Landhausdielen *2190x162x13	Landhausdielen/ Schiffsboden *2390x200x13
Fuge		je nach Collection V-Fase umlaufend, Rundkante umlaufend, Contura Fase, 0-Fuge	
Nutzschicht		ca. 3,5 mm	ca. 3,5 mm
Profilierung		CLICKitEASY	CLICKitEASY
Verpackung	Paket:	7 Stück je Paket (2,483m <sup>2</sup> )	7 Stück je Paket (3,346 m <sup>2</sup> )
	PaLETTE:	42 Pakete je Palette (104,29 m <sup>2</sup> )	35 Pakete je Palette ( 117,11m <sup>2</sup> )
Gewicht	Paket:	ca. 16,50 kg	ca. 22 kg
	PaLETTE:	ca. 792 kg	ca. 785 kg

\*jedes Paket kann bis zu zwei Lagen mit halbierten Dielen enthalten (bei Landhausdielen)

Toleranzen: Anforderung EN 13489			
Zulässige Breitenabweichung <sup>⊥</sup>	± 0,2 mm	Querkrümmung (über das Element)	≤ 0,2 ‰ <sup>⊥</sup>
Zulässige Abweichung der Rechtwinkeligkeit	≤ 0,2 ‰ <sup>⊥</sup>	Überzahn (zwischen den Elementen)	≤ 0,2 mm
Längskrümmung (entlang des Elementes)	≤ 0,1 ‰	Holzfeuchte zum Zeitpunkt der Erstauslieferung	5-9%

Produktaufbau:		
Nutzschicht	Laubholz	Laubholz
Mittellage	Nadelholzstäbchen*	Nadelholzstäbchen*
Gegenzug	Nadelholzurnier	Nadelholzurnier

\*Kopffseitig mit HDF für Aufnahme der Profilierung



Garantie (gemäß unserer separaten Garantiebestimmungen)	Wohnbereich 30 Jahre	Hinweise	
---------------------------------------------------------	----------------------	----------	--

\* außer für geräucherte Produkte



10 0309 - 11806 - 001



www.blauer-engel.de/ARTIKEL





100% EMITTSION-FREI  
CARB P2 compliant  
see Hörsner GmbH & Co KG  
Stadlheim, Germany



A+ A B C



A+ A B C



www.realwood.eu

Klassifizierung		
	Prüfnorm	Bewertung
Wärmedurchlasswiderstand	DIN EN 4108-4	0,11 m <sup>2</sup> K/W
Wärmeleitfähigkeit	EN 12664	≥ 0,091 W/(m*K)
Biologische Dauerhaftigkeit		Klasse 1 <sup>⊥</sup>
PCP- Gehalt		< 5 ppm <sup>⊥</sup>
Formaldehydemission	EN 717-2	E1
Brandverhalten	DIN EN 13501-1	Dfl-s1
Stuhlrollenbeanspruchung	DIN EN 13329	Keine Veränderung beim Einsatz von Softrollen
Sortiervorgaben	EN 13489	Anforderungen werden durch Werksortierung erfüllt <sup>⊥</sup>
Verlegeart	EN 13489	Schwimmend verlegt oder vollflächig verklebt. Zur Verklebung empfehlen wir emissionsarme Spachtel und Klebeprodukte ( z.B. nach RAL-UZ 113)
Fußbodenheizung		Für den Einsatz auf warmwassergeführte Fußbodenheizungen. Die Oberflächentemperatur darf 29 °C nicht überschreiten. Ebenso geeignet sind elektrische Flächenheizungen mit sanfter Aufheiztechnik und Temperaturregelung.
Renovierung		Mindestens 2 x abschleifbar bei normalem Verschleiß
Entsorgung		Private Entsorgung mit normalem Hausmüll / Sperrmüll möglich <sup>⊥</sup>

Oberflächeneigenschaften			
Rutschhemmung	Lack USRV 70	UV - Oel USRV 73	Naturoel USRV 94
Fleckenunempfindlichkeit	1B	1C	1C
Kratzbeanspruchung	≥ 20 N	n.n.	n.n.