

Produkteigenschaften		Parkett					
			Landhausdiele		Landhausdiele/ Schiffsboden		
Format			*2190x162x13	3	*2390x200x13		
Fuge		je nach Collection V-Fase umlaufend,Rundkante umlaufend, Contura Fase, O-Fuge					
Nutzschicht		ca. 3,5 mm			ca. 3,5 mm		
Profi	lierung		CLICKitEASY			CLICKitEASY	
		Paket: 7 Stück je Pak		t	7 Stück je Paket		
Verpackung	,	aket.	(2,483m²)		(3,346 m ²)		
verpackung	D	alette:	42 Pakete je Palette		35 Pakete je Palette		
			(104,29 m²)			(117,11m²)	
Gewicht		aket:	ca. 16,50 kg			ca. 22 I	
Centene	P	alette:	de Beleite de la lecte	ca. 792 kg	Service Biological Indiana (best	ca. 785 kg	
			edes Paket kann bis	zu zwei Lagen mit halb	ierten Dielen enthalten (bei L	andhausdielen)	
Toleranzen: Anforderu	ung EN 13	489					
Zulässige Breitenabwei	ichung	± 0,2 mm			Querkrümmung (über das Element)	≤ 0,2 %	
Zulässige Abweichung der Rechtwinkeligkeit		≤ 0,2 %		Überzahn (zwischen den Elementen)	≤ 0,2 mm		
Längskrümmung (entlang des Elementes)		≤ 0,1 %		Holzfeuchte zum Zeitpunkt der Erstauslieferung	5-9%		
Produktaufbau:	-						
Nutz	schicht		Laubholz			Laubholz	
Mitt	ellage			Nadelholzstäbche	en*	Nadelholzstäbchen*	
Geg	enzug			Nadelholzfurnie	er	Nadelholzfurnier	
			*#	Kopfseitig mit HDF für A	aufnahme der Profilierung		
Obert	ilichenfinish	Two controls of the control of the c					
(Nuts	nole Decklage eschicht)						
	rlinge aus Echthole" neug aus Echtholefu	mier*		made in GERMANY			
Garantie (gemäß unserer separate Garantiebestimmungen		bereich 30 Jahre	Hinweise				
* CCO INSTITUT SINGLE COMMAND AND LAIR INTÉRIEUR *** CARB 2 SINGLE COMMAND AND LAIR INTÉRIEUR CARB 2 SING							

* außer für geräucherte Produkte

Klassifizierung		
	Prüfnorm	Bewertung
Wärmedurchlasswiderstand	DIN EN 4108-4	0,11 m² K/W
Wärmeleitfähigkeit	EN 12664	≥ 0,091 W/(m*K)
Biologische Dauerhaftigkeit		Klasse 1
PCP- Gehalt		< 5 ppm
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 Werkssortierung erfüllt
Verlegeart	EN 13489	Schwimmend verlget 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 Temperaturregeleinheit.
Renovierung		Mindestens 2 x abschleifbar bei normalem Verschleiß
Entsorgung		Private Entsorgung mit normalem Hausmüll / Sperrmüll möglich

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

Anderung durch:	ter Hürne	Datum:	Jul. 19	Aktualisierung:	www.terhuerne.de