

<b>Produktdatenblatt Bennett &amp; Jones</b>	
Kollektion	London Calling / Shire Landscape

<b>Produktdaten</b>			
	Landhausdiele		
Format in mm (L * B * D)	1900 x 190 x 15	1900 x 190 x 14	2200 x 220 x 14
Nutzschicht	ca. 4,0 mm		ca. 3,0 mm
Verpackung	8 Paneele		6 Paneele
Paket	2,888 m <sup>2</sup> ; 25,7kg	2,888 m <sup>2</sup> ; 21,873kg	2,904 m <sup>2</sup> ; 22,19kg
Garantie	30 Jahre für den Wohnbereich gem. Garantiebestimmung		
Verriegelung	Clickverbindung 2G/5G		
Hinweise	Technische Änderungen vorbehalten, Reinigung und Pflege siehe Anleitung		

<b>Produktaufbau</b>	
Nutzschicht	Laubholz
Mittellage	Nadelholz
Gegenzug	Pappel

<b>Produkteigenschaften</b>		
	Prüfnorm	
Wärmeleitfähigkeit	EN 12664	0,11 W/mK
Biologische Dauerhaftigkeit		Klasse 1
PCP-Gehalt		PCP ≤ 5 x 10 <sup>-6</sup> n
Formaldehyd	EN 717 - 2	E1
Brandverhalten	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, vollflächig verklebt
Fussbodenheizung		Nur für den Einsatz auf warmwassergeführte Fußbodenheizungen. Die Oberflächentemperatur darf 29 °C nicht überschreiten. Eine Verklebung zum Untergrund wird empfohlen um einen besseren Wirkungsgrad für Fußbodenheizungen zu erzielen
Renovierung		Mindestens 2 x abschleifbar bei normalem Verschleiß
Entsorgung		Private Entsorgung mit normalem Hausmüll / Sperrmüll möglich

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

<b>Sonstige Verpackungseigenschaften</b>	Jedes Paket kann eine Diele in zwei Teilstücken enthalten
--	---

<b>Oberflächeneigenschaften</b>			
	Prüfnorm	Lack	Naturoel
Rutschhemmung	EN 15676	N.V.	USRV 80
Fleckenunempfindlichkeit	DIN 68861 - 1	1B	1C
Kratzbeanspruchung	Hamberger Hobel	≥ 20 N	n.n

Die Sortierung ist durch ihr lebhaftes Erscheinungsbild von konventionellen Sortierkriterien losgelöst. Äste und Risse sind ein gewünschtes optisches Merkmal, dadurch kann es bei Klimaschwankungen zu Rissen mit Schieferbildung kommen.