

Produkt **Landhausdielen 3-Schicht 2G / L / XL**

Holzart	Eiche europäisch
Botanische Bezeichnung	Quercus robur
Kennzeichnung (DIN13556)	QCXE
Aufbau	Nutzschicht ca. 3 mm Eiche (bei 15 mm ca. 4 mm) / Mittellage 9 mm
	Pappel / Gegenzug 2 mm Pappel
Verbindung	Välänge 2G
Produktionsnorm	analog DIN EN 13489
Kanten	gefast
Abmessung - Paketinhalt	14 x 190 x 1900 mm (1-2 Lagen gestoßen) – 2,888 m <sup>2</sup> 15 x 240 x 2200 mm (1 Lage gestoßen) – 3,168 m <sup>2</sup> 15 x 260 x 2200 mm (1 Lage gestoßen) – 2,860 m <sup>2</sup>
Flächengewicht pro m <sup>2</sup>	14 mm: 7,1 kg. / 15 mm: 7,6 kg.
Holzfeuchte	ca. 9%
Wärmedurchlasswiderstand	~ 0,100 m <sup>2</sup> K/W (Freigabe für Warmwasserfußbodenheizung)
Brandverhalten (DIN EN 13501 -1)	Dfl-S1
Formaldehydklasse	E1
Formaldehydemissionen (DIN EN 171-1)	< 0,05 ppm
VOC-Emissionen (AgBB-Schema)	< 300 ppm
Dauerhaftigkeit (biologisch)	Gebrauchsklasse 1
Rutschbeständigkeit (EN 13893)	kein Nachweis erforderlich
Rutschbeständigkeit (EN 13893)	kein Nachweis erforderlich

Sortierung	Country WILD
Erscheinungsbild	ausdrucksstark
Äste	Äste, sowie Kantenäste vorhanden
Risse	große zulässig
Haarrisse	starke zulässig
Splint	gesunder Splint gebeizt, ca. 20-30% zulässig
Farbunterschiede	zulässig
Spachtelfarbe	schwarz



Das Naturprodukt Holz ist einzigartig in seiner Form und Beschaffenheit. Struktur- und Farbunterschiede unterstreichen seine Individualität und stellen keinen Mangel dar. Mit unserer langjährigen Erfahrung und der Liebe zum Holz sind wir stets bestrebt Ihnen ein einwandfreies Produkt zu liefern. Gänzlich können wir vereinzelte Sortier- und Produktionsfehler nicht ausschließen, welche jedoch 5% der Liefermenge nicht überschreiten.