

Produktinformation

Landhausdielen 3-Schicht

Eiche XL Valinge 5G-C



FLOOR

 Produkt	Landhausdielen 3-Schicht Valinge 5G-C
Holzart	Eiche europäisch
Botanische Bezeichnung	Quercus robur
Kennzeichnung (DIN 13556)	QCXE
Aufbau	Nutzschicht ca. 3 mm Eiche / Mittellage 9 mm Kiefer oder Pappel / Gegenzug 2 mm Kiefer oder Pappel
Verbindung	Valinge 5G-C
Produktionsnorm	analog DIN EN 13489
Kanten	gefast
Abmessung	14 x 260 x 2200 mm (1 Lage gestoßen)
Paketinhalt	2,860 m²
Flächengewicht pro m ²	8 kg.
Holzfeuchte	ca. 9%
Wärmedurchlasswiderstand	~ 0,100 m² K/W (Freigabe für Warmwasserfubodenheizung)
Brandverhalten (DIN EN 13501-1)	Dfl-S1 (mit FR-System von RMC Cfl-S1)
Formaldehydklasse	E1
Formaldehydemissionen (DIN EN 171-1)	< 0,05 ppm
VOC-Emissionen (AgBB-Schema)	< 300 ppm
Dauerhaftigkeit (biologisch)	Gebrauchsklasse 1
Rutschbestandigkeit (EN 13893)	kein Nachweis erforderlich



Sortierung	Eleganz	Natur	Markant	Rustikal
Erscheinungsbild	harmonisch	ruhig	lebhaft	ausdrucksstark
Äste	Punktaste, sowie vereinzelt Äste bis ca. 5-10 mm Durchmesser	gesunde Äste ca. 15-30 mm (kleinster Durchmesser)	Äste, sowie Kantenaste vorhanden	Äste, sowie Kantenaste vorhanden
Risse	im Prinzip frei	im Prinzip frei	geringe zulässig	zulässig
Haarrisse	vereinzelt zulässig	vereinzelt zulässig	vereinzelt zulässig	zulässig
Splint	im Prinzip frei	im Prinzip frei	gesunder Splint ca. 5-10%, überwiegend gebeizt	gesunder Splint ca. 20-30%, überwiegend gebeizt
Farbunterschiede	leichte, natürliche zulässig	natürliche zulässig	zulässig	zulässig

Produktinformation

Landhausdielen 3-Schicht

Eiche XL Valinge 5G-C



Eiche Eleganz



Eiche Natur



Eiche Markant



Eiche Rustikal

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 vereinzelt Sortier- und Produktionsfehler nicht ausschließen, welche

