



EICHE PRAGUE

PRODUKTBESCHREIBUNG		DATEN		TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN		
Artikelnummer	151N4AEKD4KW200	Holzarten	Eiche	Holzfeuchtigkeit	EN13183	7%±2%
Oberflächenbehandlung	Ultramattlack	Design	1-Stab	Dichte kg/m³		>500 kg/m³
Veredelungsbehandlung	Rundum mikrogefast, Gebürstet	Sortierung	Calm (City)	Brandverhalten	EN13501-1	Dfl-s1
		Sortimente	Kährs Original	Formaldehyde Emission	EN717-1	E1
Maße	2000 x 187 x 15 mm	Kollektion	Capital Collection	PCP Gehalt	CEN/TR14823	≤ 5 x 10-6n
Gewicht pro Verpackung	19 kg	Natur/Gefärbt	Gefärbte Oberflächen	Bruchfestigkeit N/mm²	EN1533	NPD
m² pro Paket	2,24 m²	Härte (Brinellwert)	3,7	Wärmeleitfähigkeit	EN12664	0,14 W/mK
m² pro Diele	0,373 m²	Verriegelung	Woodloc® 5S	Wärmedurchlasswiderstand		.11 (m2K/W)
		Fußbodenheizung	Ja	Dauerhaftigkeit	EN350-2	Class 1
		Deckschicht	Hartholz	CARB2		Compliant
		Mittellage	Kiefer/Fichte/Erle			
		Dicke	15 mm			
		Verlegemethode	Schwimmend, Vollflächige Verklebung			
		Oberflächenfarbe	Grau			
DETAILBESCHREIBUNG						
Gleichmäßige Farbe mit geringfügigen Abweichungen. Kleine Äste in begrenzter Anzahl erlaubt.						
FARBVERÄNDERUNG						
Gebeiztes Produkt – sichtbare Farbveränderung im Laufe der Zeit.						

ZERTIFIKAT



BYGGBARERISNINGEN



ISC Certified