

PARAT Bambus Massivstab

Holzsorte	Bambus
Dimension	960x96x15mm 915x96x12mm
Nutzschicht	Ca. 5mm (Breitlammelle) ca. 6mm (Hochkantlamelle), ca. 3mm (Density)
Profil	Nut + Feder Scharfkantig oder wahlweise Microfase
Holzfeuchtigkeit	8 % bei 50% rel. Luftfeuchte und 20 Grad C
Sortierungen	Breitlamelle , Hochkantlamelle, Density Farben: Naturhell, Gedämpft
Fußbodenheizung	Diese Parkettart ist für die Verlegung auf Warmwasserfußbodenheizung unter den normgerechten Rahmenbedingungen für Holzparkett geeignet. (siehe "Fußbodenheizung").
Packmaße	2,212 qm je Pack bzw. 2,108 qm je Pack
Oberfläche	Lackiert
Pflege	Gemäß gesonderter Pflegeanleitung je nach erfolgter Oberflächenbehandlung

- Dichte (Deckschicht): +/- 700 kg/m³ (BL/HL), +/- 1050 kg/m³ (DT)
- Differenzielles Quellmaß: 0,14% pro 1% Holzfeuchteveränderung (BL/HL)
- Feuchtigkeitsgehalt: 10% bei 20°C und 65% relative Luftfeuchte (BL/HL)
8% bei 20°C und 50% relative Luftfeuchte (BL/HL)
- Brinellhärte: ≥ 4 kg/mm² (BL/HL), ≥ 9,5 kg/mm² (DT) (EN 1534)
- Brandverhalten: Klasse Cfl-s1 (EN 13501-1)
- Emissions-Klasse: Klasse E1 (< 0,124 mg/m³, EN 717-1), Klasse E0 (< 0,025 mg/m³) 2) (DT)
- Wärmeleitfähigkeit: 0,17 W/mK (BL/HL), 0,21 W/mK (DT) (EN 12667)
- Wärmedurchlasswiderstandes: 0,0588 m²K/W (BL/HL), 0,0392 m²K/W (DT) (EN 12667)

- Gebrauchsklasse: Klasse 1 (EN 335)
 - FSC®: FSC® zertifizierte Produkte erhältlich auf Anfrage.
 - Beitrag LEED BD+C - v4: MR 1, MR 2, MR 3 (FSC®), EQ2
- v2009: MR 6, MR 7 (FSC®), IEQ 4.3
- Beitrag BREEAM: HEA 2, MAT 1, MAT 3 (FSC®), MAT 5 (DT)