



Sämtliche Abbildungen können farblich vom Originalprodukt abweichen.

Columbia Eiche

- ◊ Synchronpore Holzoptik
- ◊ Formstabil, bis 400 m² durchgehend verlegen ohne Dehnfugen
- ◊ Wasserresistent und Phthalate frei
- ◊ Nur 4,8 mm Aufbauhöhe
- ◊ Nutzschicht 0,5 mm
- ◊ L 1220 x B 228 mm
- ◊ Kartoninhalt 8 Dielen = 2,23 m²
- ◊ Einfach, schwimmend verlegt
- ◊ I4F Klick-Verbindung
- ◊ Emissionsarm (Zertifiziert A+)
- ◊ Geeignet für Warmwasser- und Elektrische Bodenheizungen
- ◊ Nutzungsklasse 23/34

Vor der Verlegung zu beachten:

- Mengenbedarf +10% der Fläche
- Unterboden sauber, hart, eben, stabil und fest
- Unebenheiten ausgleichen (max. 3 mm pro 1,2 m)
- **Wichtig:** Raumtemperatur = Bodentemperatur = Nutzungstemperatur 15°C bis 60°C

Bei der Verlegung zu beachten:

- Sofern Unterlagsmatte erforderlich: Druckfeste, ausschliesslich für Vinyl/SPC zugelassene verwenden (mindestens 500 kPa bis 1,5 mm, nicht klebend)
- Auf Linoleum, Holz/Holzstoffplatten: Empfohlene Unterlagsmatte oder 0,2 mm PE Baufolie zur Entkopplung zwingend erforderlich!
- Die Dielen müssen richtig eingeklickt sein
- Dehnfugen zu Wänden und feststehenden Gegenständen von 8-10 mm einhalten
- Maximale Feldgröße 20 x 20 m

Artikel-Nr.	Facido-Nr.	Bezeichnung	EAN	Pack/PAL
27706741	106100230	b!design SPC, Columbia Eiche, 4,8 mm	7640165927519	33