

## Technische Daten

EN ISO 10581	Belagsart	Heterogen, PVC
ISO 14001		√
ISO 9001		√
ISO 24340	Nutzschichtstärke	0,55 mm + Polyurethan
ISO 24346	Gesamtdicke	5,0 mm (inkl. 1,0 mm IXPE)
ISO 23997	Flächengewicht	+/- 7,130 kg/m <sup>2</sup>
ISO 23999	Dimensionsstabilität	≤1,0mm
EN 1815	Elektrostatisches Verhalten	Gummi-Testschuh: 0,6 kV
ISO 10140-1	Maximale Schalldämmung	Bis zu 19 dB
ISO 354	Maximale Schallabsorption	αs 0.05
EN 12667 / ISO 8302	Wärmedurchlasswiderstand	0,0124 m <sup>2</sup> K/W
EN 13501-1 – 1:2007	Brandverhalten	Bfl-s1
ISO 24343-1	Resteindruck	≤0,1mm
ISO 4918	Stuhlrollenbeanspruchung	√ (Typ W)
EN 13893	Rutschhemmung	R9
ISO 10582	Beanspruchungsklasse	23 – intensive private Nutzung 33 – intensive gewerbl. Nutzung
ISO 24344A	Biegsamkeit	-
ISO 26987	Chemikalienbeständigkeit	Klasse O - Gut
EN 71	Toxizität	Nicht-toxisch
EN ISO 105 B02	Lichtechtheit	6-8 abhängig vom Design
	Fußbodenheizung	Max. 28°C
	Format Diele: XL-Planke	1.210 mm x 228 mm
	Verpackungseinheit	8 Dielen / 2,21 m <sup>2</sup>

### Für folgende Böden aus der Unique-Kollektion:

Eiche Ibiza, Eiche Aruba, Eiche Fidschi

### Verlege-Technologien

Das patentierte DropDown Klicksystem überzeugt durch eine einfache Winkelmechanik, bei der die Planken schnell, sauber und problemlos ineinandergesteckt werden.