



KT Dunloplan

Produktbeschreibung:

Art: Elastischer Bodenbelag gemäß EN 649, mit feiner, richtungsorientierter Marmorierung. Oberfläche PUR-vergütet.

Lieferform: Dicke: 2,0 mm
Fliesen: 610 x 610 mm
Karton: 14 Fliesen = 5,21 m²
Bahnen: 200 cm breit, 15 lfd. m (30 m²)

Artikel:	Fliesen	Bahnen
hellbeige	*	60 B
saharabeige	61 F	61 B
graubeige	62 F	62 B
pastellgrau	*	64 B
silbergrau	65 F	65 B
wasserblau	*	66 B
tannengrün	*	67 B

* Lieferung auf Anfrage

Technische Daten:

Flächengewicht EN 430: ca. 3.500 g/m²
Resteindruck EN 433: ≤ 0,1 mm
Maßänderung EN 434: ≤ 0,4 %
Lichtechtheit ISO 105-B02: ≥ 6
Elektrisches Verhalten EN 14041: antistatisch
Elektrostatisches Verhalten, Klassifizierung DIN IEC 61340-4-1: ASF
Begehtest EN 1815: < 2 kV
Standortübergangswiderstand VDE 0100: > 5 x 10⁴ Ohm
Trittschallverbesserungsmaß DIN 52210: ca. 4 dB
Wärmedurchlasswiderstand DIN 52612: ca. 0,01 m² K/W
Verschleißprüfung,
Dickerverlust EN 660-1, Gruppe P: ≤ 0,15 mm
Brandverhalten DIN EN 13501-1: B_{fl}-s1
Wassereinwirkung: beständig
Chemikalieneinwirkung EN 423: beständig
Stuhlrollenbeanspruchung EN 425: geeignet für Rollen Typ W
Gleitwiderstand EN 13893: DS
Rutschhemmung DIN 51130: R 9