

TECHNISCHE DATEN:

Belagsart nach EN 649:

Stärke:	2,5 mm
Gewicht pro qm:	ca. 4,1 kg/m ²
Nutzschicht:	0,5 mm
PU vergütet:	ja
Gefaste Kante:	ja
Nutzungsklasse:	34/42
Resteindruck:	0,02 mm / EN 433
Rutschhemmstufe:	R9 / DIN 51130
Rutschfestigkeit:	Klasse DS / EN 14041
Brandverhalten:	Bfl / EN 13501-1 (B1)
Lichtechtheit:	≥ 6 / ISO 105-B02
Fussbodenheizung:	geeignet
Wärmedurchlasswiderstand:	0,01 m ² K/W
Stuhlrollenbeanspruchung:	geeignet nach EN 425, Typ W
Trittschallverbesserungsmass:	ca. 4dB / EN 140-8
Chemikalienbeständigkeit:	Beständig gem. EN 423
Verschleissverhalten:	T gem. EN 649

