



CV Slash

Beschreibung:	CV-Belag
Europäische Klassifizierung - EN ISO 10874	22+
Gesamtdicke - EN ISO 24346	ca. 2,60 mm
Nutzschicht – EN ISO 24340	ca. 0,22 mm
Flächengewicht – EN ISO 23997	ca. 1.475 g/m²
Oberflächenvergütung	PU – Extreme Protection
Lichteinheit ISO 105/B02	≥ 6
Wäremdurchlasswiderstand EN ISO 10456	ca. 0,040 m² K/W
Warmwasser-Fußbodenheizung	ja (maximal 27°)
Trittschalldämmung EN ISO 717/2	ca. 20 dB
Rutschfest/ Rutschhemmung DIN 51130	DS R10
Dimensionsstabilität – EN ISO 23999	≤ 0,15%
Resteindruckverhalten EN ISO 24343-1	≤ 0,35 mm
Elektrisches Verhalten – EN 1815	≤ 2 kv antistatisch
Chemikalieneinwirkung – ISO26987	nicht verändert
Brandklasse – EN 13501-1	Cfl-S1
Garantie	10 Jahre
Leistungserklärung/DOP	DOP: RR-12780

