



CV Dhaka

Beschreibung:	CV-Belag
Europäische Klassifizierung - EN685	23 / 31
Gesamtdicke – EN ISO 24346	ca. 2,80 mm
Nutzschicht – EN ISO 24340	ca. 0,25 mm
Flächengewicht – EN ISO 23997	ca. 1.650 g/m ²
Rücken	Schaum
Rutschfest/ Rutschhemmung DIN 51130	DS R10
Formaldehyde Klassifizierung ENV 717-1	E1
Brandklasse - EN13501	Bfl-S1
Trittschallverbesserungsmaß - ISO 717	ca. 16 dB
Fußbodenheizung /	geeignet
Wärmeleitfähigkeit– EN 12524	ca. 0,15 W/mK
Wärmedurchlasswiderstand-EN ISO 12466	ca. 0,0019 m ² K/W
Chemikalieneinwirkung – EN ISO 26987	beständig
Garantie	7 Jahre
Leistungserklärung/DOP	DOP: RR-12821

