

Technische Daten

Beschreibung

CV-Belag

Europäische Klassifizierung - EN685

23 - 31

Gesamtdicke – EN ISO 24346

ca. 2,60 mm

Nutzschicht – EN ISO 24340

ca. 0,25 mm

Flächengewicht – EN ISO 23997

ca. 1.690 g/m²

Lichtechtheit ISO 105/B02

≥ 6

**Rutschfest/
Rutschhemmung DIN 51130**

DS
R10

Brandklasse - EN13501

Cfl-S1

Trittschallverbesserungsmaß - EN ISO 717/2

ca. 19 dB

Elektrisches Verhalten – EN 1815

≤ 2 kv

Fußbodenheizung

geeignet

Wärmedurchlasswiderstand-EN ISO 12466

ca. 0,004 m² K/W

Resteindruckverhalten EN ISO 24343-1

≤ 0,35 mm

Chemikalienbeständig – EN ISO 26987

ok

Leistungserklärung/DOP

DOP: RR-12337

Garantie

10 Jahre

