



CV Light

Beschreibung:

CV-Belag

Europäische Klassifizierung - EN ISO 10874

Gesamtdicke - EN ISO 24346

ca. 0,55 mm

Nutzschicht – EN ISO 24340

ca. 0,12 mm

Flächengewicht – EN ISO 23997

ca. 880 g/m²

Oberflächenvergütung

-

Lichtechtheit ISO 105/B02

≥ 6

Wärmedurchlasswiderstand EN ISO 10456

ca. 0,01 m² K/W

Trittschalldämmung EN ISO 717/2

-

Rutschfest/

Rutschhemmung DIN 51130

DS

Dimensionsstabilität – EN ISO 23999

≤ 0,40%

Resteindruckverhalten EN ISO 24343-1

≤ 0,10 mm

Elektrisches Verhalten – EN 1815

≤ 2 kv

Chemikalienbeständigkeit

-

Brandklasse – EN 13501-1

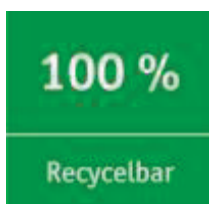
Bfl-S1

Garantie

5 Jahre

Leistungserklärung/DOP

DOP: RR-12328



Franz Reinkemeier GmbH
Westerwieher Str. 198
D-33397 Rietberg

DoP: RR-12328

Brandverhalten: Bfl-S1
Pentachlorphenol: < 5 ppm
Formaldehydemissionen: E1
Gleitverhalten: DS
Elektrisches Verhalten (antistatisch): antistatisch
Elektrisches Verhalten (Leitfähigkeit): NPD
Wärmeleitfähigkeit: NPD

EN 14041:2004

NB 0679

Zur Nutzung als Bodenbelag
in Gebäuden