

CV Chip

Beschreibung: CV-Belag

Europäische Klassifizierung - EN685 23 - 32

Gesamtdicke – EN ISO 24346 ca. 2,00 mm

Nutzschicht – EN ISO 24340 ca. 0,40 mm

Flächengewicht – EN ISO 23997 ca. 1.850 g/m²

Rücken Power bac

Rutschfest/ DS

Rutschhemmung DIN 51130 R9

Brandklasse - EN13501 Bfl-S1

Trittschallverbesserungsmaß - ISO 717 ca. 15 dB

Fußbodenheizung / geeignet

Wärmeleitfähigkeit- EN 12524 ca. 0,25 W/mK

Wärmedurchlasswiederstand-EN ISO 12466 ca. 0,0080 m² K/W

Haushaltschemikalienbeständig – sehr gut

EN ISO 26987

Garantie 5 Jahre

Leistungserklärung/DOP DOP: RR-12686









