## **CV** Strong

Beschreibung: CV-Belag

Europäische Klassifizierung - EN685 22

Gesamtdicke – EN ISO 24346 ca. 3,80 mm

Nutzschicht – EN ISO 24340 ca. 0,20 mm

Flächengewicht – EN ISO 23997 ca. 2.250 g/m<sup>2</sup>

Rücken Thermoback

Rutschfest/ R10

**Rutschhemmung DIN 51130** 

Formaldehyde Klassifizierung ENV 717-1 E1

Brandklasse - EN13501 Cfl-S1

Trittschallverbesserungsmaß - ISO 717 ca. 21 dB

Fußbodenheizung / geeignet

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

Wärmedurchlasswiederstand-EN ISO 12466 ca. 0,0152 m<sup>2</sup> K/W

Haushaltschemikalienbeständig – sehr gut

**EN ISO 26987** 

Garantie 7 Jahre

Leistungserklärung/DOP DOP: RR-12331

CE EN 14041:2004







