



CV Craft

Beschreibung:**Europäische Klassifizierung - EN685****CV-Belag****22****Gesamtdicke – EN ISO 24346****ca. 2,80 mm****Nutzschicht – EN ISO 24340****ca. 0,20 mm****Oberflächenvergütung****PU****Flächengewicht – EN ISO 23997****ca. 1.600 g/m²****Rücken****Schaum****Rutschfest/****DS****Rutschhemmung DIN 51130****Formaldehyde Klassifizierung ENV 717-1****E1****Brandklasse - EN13501****Cfl-S1****Trittschallverbesserungsmaß - ISO 717****ca. 18 dB****Warmwasser-Fußbodenheizung****geeignet (bis maximal 27°)****Wärmeleitfähigkeit- EN 12524****ca. 0,25 W/mK****Wärmedurchlasswiderstand-EN ISO 12466** ca. 0,0112 m² K/W**Haushaltschemikalienbeständig – EN ISO 26987****sehr gut****Garantie****5 Jahre****Leistungserklärung/DOP****DOP: RR-12801**