




CONSTRUCTION STRUCTURE STRUKTUR STRUCTUUR	Tufting 1/8" cut pile Tufté 1/8" cut pile Getuftet 1/8" cut pile Getuft 1/8" cut pile	FASTNESS TO LIGHT SOLIDITÉ A LA LUMIÈRE LICHTECHTHEIT LICHTECHTHEID	EN ISO 105-B02 ≥ 5-6
PILE MATERIAL COMPOSITION DU VELOURS POLMATERIAL POOLMATERIAAL	100% PES	COLOUR FASTNESS TO WATER SOLIDITÉ À L'EAU WASSERECHTHEIT WATERECHTHEID	EN ISO 105-E01 ≥ 4-5
SECONDARY BACKING DOSSIER RÜCKEN TAPIJTRUG	Twin back	FIRE RESISTANCE COMPORTEMENT AU FEU BRENNVERHALTEN BRANDGEDRAG	EN 13501-1 E _{FL} -s1
PILE WEIGHT POIDS DU VELOURS POLEINSATZGEWICHT POOLGEWICHT	± 1.650 gr/m ²	WIDTH LARGEUR BREITE BREEDTE	EN ISO 3018 ca. 400 cm
TOTAL WEIGHT POIDS TOTAL GESAMTGEWICHT TOTAAL GEWICHT	± 2.720 gr/m ²		
PILE THICKNESS EPAISSEUR DU VELOURS POLDICKE POOLDIKTE	± 9,0 mm		
TOTAL THICKNESS EPAISSEUR TOTALE GESAMTDICKE TOTALE DIKTE	± 13 mm		
TUFT DENSITY NOMBRE DE POINTS NOPPENZAHL AANTAL PUNTEN	± 72.500/m ²		
PRODIS / GUT	7CBF7A7F		
CLASSIFICATION CLASSEMENT KLASSIFIKATION CLASSIFICATIE	EN 1307 21 - LC5		

Information: Bei abgepassten Teppichen, wie Coverteppichen, Paspelteppichen, Kettelteppichen oder Stufenmatten kann es zu Abweichungen in Höhe oder Gewicht kommen. Die technischen Daten beziehen sich auf die Teppichbodenvariante.

EN 14041 
17
ITC CO BV Kanegemstraat 15 - BE 8700 Tielt
DOP: 1011#IN00EL Textile Floor Covering EN 1307

my.itc-carpets.com