




# E A % Y

# Manila

CONSTRUCTION STRUCTURE STRUKTUR STRUCTUUR	Tufting 1/10" loop pile print Tufté 1/10" loop pile print Getuftet 1/10" loop pile print Getuft 1/10" loop pile print	FASTNESS TO LIGHT SOLIDITÉ A LA LUMIÈRE LICHTECHTHEIT LICHTECHTHEID	EN ISO 105-B02 ≥ 5-6
PILE MATERIAL COMPOSITION DU VELOURS POLMATERIAL POOLMATERIAAL	100% PA	COLOUR FASTNESS TO WATER SOLIDITÉ À L'EAU WASSERECHTHEIT WATERECHTHEID	EN ISO 105-E01 ≥ 4-5
SECONDARY BACKING DOSSIER RÜCKEN TAPIJTRUG	Ultratex® back	FIRE RESISTANCE COMPORTEMENT AU FEU BRENNVERHALTEN BRANDGEDRAG	EN 13501-1 E <sub>FL</sub> -s1
PILE WEIGHT POIDS DU VELOURS POLEINSATZGEWICHT POOLGEWICHT	± 255 gr/m <sup>2</sup>	WIDTH LARGEUR BREITE BREEDE	EN ISO 3018 ca. 400 cm
TOTAL WEIGHT POIDS TOTAL GESAMTGEWICHT TOTAAL GEWICHT	± 1250 gr/m <sup>2</sup>	DESIGN REPEAT CM RACCORD CM RAPPORT CM DESSINRAPPORT CM	95 (W) x 92,4 (H)
PILE THICKNESS EPAISSEUR DU VELOURS POLDICKE POOLDIKTE	± 4 mm		
TOTAL THICKNESS EPAISSEUR TOTALE GESAMTDICKE TOTALE DIKTE	± 6,5 mm		
TUFT DENSITY NOMBRE DE POINTS NOPPENZAHL AANTAL PUNTEN	± 170.000/m <sup>2</sup>		
PRODIS / GUT	60A6E15A		
CLASSIFICATION CLASSEMENT KLASSIFIKATION CLASSIFICATIE	EN 1307 22 - LC1		

**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

21
ITC CO BV Kanegemstraat 15 - BE 8700 Tielt
DOP: 1011#IE00EL
Textile Floor Covering EN1307

my.itc-carpets.com