


AKZENTO NEW

CONSTRUCTION STRUCTURE STRUKTUR STRUCTUUR	Tufting 1/10" cut pile print Tufté 1/10" cut pile print Getuftet 1/10" cut pile print Getuft 1/10" cut 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	Action back	FIRE RESISTANCE COMPORTEMENT AU FEU BRENNVERHALTEN BRANDGEDRAG	EN 13501-1 C _{FL} -s1
PILE WEIGHT POIDS DU VELOURS POLEINSATZGEWICHT POOLGEWICHT	± 730 gr/m ²	WIDTH LARGEUR BREITE BREEDTE	EN ISO 3018 ca. 400 cm
TOTAL WEIGHT POIDS TOTAL GESAMTGEWICHT TOTAAL GEWICHT	± 1.900 gr/m ²	DESIGN REPEAT CM RACCORD CM RAPPORT CM DESSINRAPPORT CM	ca. 5,1(W) x 5,1(H)
PILE THICKNESS EPAISSEUR DU VELOURS POLDICKE POOLDIKTE	± 4,5 mm		
TOTAL THICKNESS EPAISSEUR TOTALE GESAMTDICKE TOTALE DIKTE	± 7 mm		
TUFT DENSITY NOMBRE DE POINTS NOPPENZAHL AANTAL PUNTEN	± 161.500/m ²		
PRODIS / GUT	785ACA99		
CLASSIFICATION CLASSEMENT KLASSIFIKATION CLASSIFICATIE	EN 1307 31 - LC2	 0,08	



ITC CO BV
Kanegemstraat 15, B-8700 Tielt
itc-carpets.com

EN 14041 CE
22
ITC CO BV Kanegemstraat 15 - BE 8700 Tielt
DOP: 1011#IE00CL
Textile Floor Covering EN1307 Notified Body 2401

myitc-carpets.com