

AKTUA UX

BOUTIQUE COLLECTION

CONSTRUCTION STRUCTURE STRUKTUR STRUKTURA	Tufting 5/64" cut pile print Tufté 5/64" cut pile print Getuftet 5/64" cut pile print runo ciete tuftowane 5/64"	FASTNESS TO LIGHT SOLIDITÉ A LA LUMIÈRE LICHTECHTHEIT ODPORNOŚC NA ŚWIATŁO	EN ISO 105-B02 ≥ 5-6
PILE MATERIAL COMPOSITION DU VELOURS POLMATERIAL SKŁAD RUNA	100% PA	COLOUR FASTNESS TO WATER SOLIDITÉ À L'EAU WASSERRECHTHEIT ODPORNOŚC KOLORU NA WODE	EN ISO 105-E01 ≥ 4-5
SECONDARY BACKING DOSSIER RÜCKEN PODKŁAD	Ultratex® back	FIRE RESISTANCE COMPORTEMENT AU FEU BRENNVERHALTEN KLASA PALNOSCI	EN 13501-1 C _{FL} -s1
PILE WEIGHT POIDS DU VELOURS POLEINSATZGEWICHT WAGA RUNA	± 435 gr/m ²	WIDTH LARGEUR BREITE SZEROKOŚĆ	EN ISO 3018 ca. 400, 500 cm
TOTAL WEIGHT POIDS TOTAL GESAMTGEWICHT WAGA CAŁKOWITA	± 1.590 gr/m ²	DESIGN REPEAT CM RACCORD CM RAPPORT CM RAPORT CM	ca. 5,1 (W) x 5,1 (H)
PILE THICKNESS ÉPAISSEUR DU VELOURS POLDICKE WYSKOŚĆ RUNA	± 3 mm		
TOTAL THICKNESS ÉPAISSEUR TOTALE GESAMTDICKE WYSOKOŚĆ CAŁKOWITA	± 7 mm		
TUFT DENSITY NOMBRE DE POINTS NOPPENZAHL GESTOSC TUFTOWANIA	± 268.800/m ²		
PRODIS / GUT	EF888CA3		
CLASSIFICATION CLASSEMENT KLASSIFIKATION KLASYFIKACJA	EN 1307 31 - LC1		



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

EN 14041 CE
17
ITC CO BV Kanegemstraat 15 - BE 8700 Tielit
DOP: 1011#E00CL
Textile Floor Covering EN1307 Notified Body 2401
my.itc-carpets.com