


EVORA

ELEMENTS COLLECTION

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% PP	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 _{FL} -s1
PILE WEIGHT POIDS DU VELOURS POLEINSATZGEWICHT POOLGEWICHT	± 770 gr/m ²	WIDTH LARGEUR BREITE BREEDTE	EN ISO 3018 ca. 400, 500 cm
TOTAL WEIGHT POIDS TOTAL GESAMTGEWICHT TOTAAL GEWICHT	± 1.905 gr/m ²		
PILE THICKNESS EPAISSEUR DU VELOURS POLDICKE POOLDIKTE	± 5,5 mm		
TOTAL THICKNESS EPAISSEUR TOTALE GESAMTDICKE TOTALE DIKTE	± 8,5 mm		
TUFT DENSITY NOMBRE DE POINTS NOPPENZAHL AANTAL PUNTEN	± 144.900/m ²		
PRODIS / GUT	31A78C7C		
CLASSIFICATION CLASSEMENT KLASSIFIKATION CLASSIFICATIE	EN 1307 22 - LC2		



BALTA INDUSTRIES
Wakkensteenweg 2, B-8710 Sint-Baafs-Vijve
balta-carpets.com

EN 14041
CE
19
BALTA INDUSTRIES Wakkenstweg 2 - BE 8710 Sint-Baafs-Vijve
DOP: 1010#BA0AEL
Textile Floor Covering EN 1307

www.baltamediabank.com