


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	Twin back	FIRE RESISTANCE COMPORTEMENT AU FEU BRENNVERHALTEN BRANDGEDRAG	EN 13501-1 C <sub>FL</sub> -s1
PILE WEIGHT POIDS DU VELOURS POLEINSATZGEWICHT POOLGEWICHT	± 825 gr/m²	WIDTH LARGEUR BREITE BREEDTE	EN ISO 3018 ca. 400 cm
TOTAL WEIGHT POIDS TOTAL GESAMTGEWICHT TOTAAL GEWICHT	± 1.900 gr/m²		
PILE THICKNESS EPAISSEUR DU VELOURS POLDICKE POOLDIKTE	± 3,5 mm		
TOTAL THICKNESS EPAISSEUR TOTALE GESAMTDICKE TOTALE DIKTE	± 6,5 mm		
TUFT DENSITY NOMBRE DE POINTS NOPPENZAHL AANTAL PUNTEN	± 221.000/m²		
PRODIS / GUT	DE1B287F		
CLASSIFICATION CLASSEMENT KLASSIFIKATION CLASSIFICATIE	EN 1307 23/31 - LC3		0.10



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

<p>EN 14041</p> <p><b>CE</b></p>	
<p>21</p>	
<p><b>BALTA INDUSTRIES</b></p> <p>Kanegemstraat 15 - BE 8700 Tielt</p>	
<p><b>DOP: 1011#IE00CL</b></p>	
<p><b>Textile Floor Covering EN1307</b></p> <p><b>Notified Body 2401</b></p>	
 <p>Gp=1</p>	 <p>PCP</p>
 <p>HCHO</p>	 <p>DS</p>
<p><b>www.baltamediabank.com</b></p>	