


BRAZIL

WAVE COLLECTION

CONSTRUCTION STRUCTURE STRUKTUR STRUCTUUR	Tufting 5/32" loop pile Tufté 5/32" loop pile Getuftet 5/32" loop pile Getuft 5/32" loop pile	FASTNESS TO LIGHT SOLIDITÉ A LA LUMIÈRE LICHTECHTHEIT LICHTECHTHEID	≥ 5-6
PILE MATERIAL COMPOSITION DU VELOURS POLMATERIAL POOLMATERIAAL	100% PP	COLOUR FASTNESS TO WATER SOLIDITÉ À L'EAU WASSERECHTHEIT WATERECHTHEID	≥ 4-5
SECONDARY BACKING DOSSIER RÜCKEN TAPIJTRUG	Texflor® back	FIRE RESISTANCE COMPORTEMENT AU FEU BRENNVERHALTEN BRANDGEDRAG	EN 13501-1 E _{FL} -s1
PILE WEIGHT POIDS DU VELOURS POLEINSATZGEWICHT POOLGEWICHT	± 420 gr/m ²	WIDTH LARGEUR BREITE BREEDTE	ca. 400 cm
TOTAL WEIGHT POIDS TOTAL GESAMTGEWICHT TOTAAL GEWICHT	± 1.350 gr/m ²		
PILE THICKNESS EPAISSEUR DU VELOURS POLDICKE POOLDIKTE	± 4 mm		
TOTAL THICKNESS EPAISSEUR TOTALE GESAMTDICKE TOTAAL DIKTE	± 7 mm		
TUFT DENSITY NOMBRE DE POINTS NOPPENZAHL AANTAL PUNTEN	± 102.500/m ²		
PRODIS / GUT	BEAA53AC		
CLASSIFICATION CLASSEMENT KLASSIFIKATION CLASSIFICATIE	EN 1307 21 - LC1		

balta



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

EN 14041 CE
13
BALTA INDUSTRIES Wakkensteenweg 2 - BE 8710 Sint-Baafs-Vijve
DOP: 1010#BA0AEL
Textile Floor Covering EN1307

www.baltamediabank.com