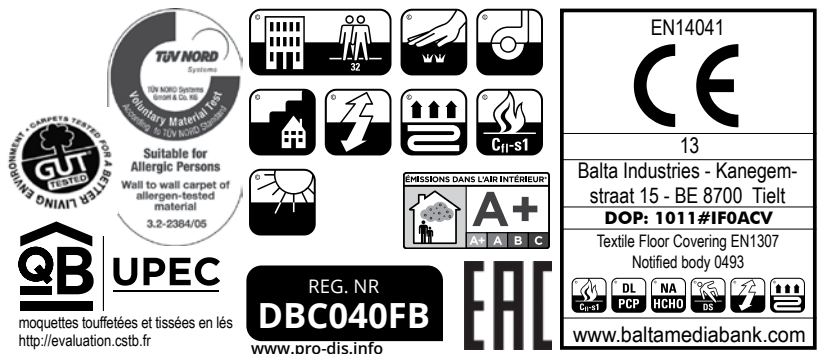


CONSTRUCTION	Tufting 5/64" cut pile	PERMANENTLY ANTISTATIC	ISO 6356
STRUCTURE	Tufté 5/64" velours	ANTISTATIQUE PERMANENT	< 2 kV
STRUKTUR	Getuftet 5/64" Velours	PERMANENT ANTISTATISCH	
STRUCTUUR	Getuft 5/64" velours	PERMANENT ANTISTATISCH	
PILE MATERIAL	100% PA 6 IMPREL®	IMPACT NOISE RATING	ISO 140-8
COMPOSITION DU VELOURS		ISOLATION PHONIQUE	28 dB ΔLw
POLMATERIAL		TRITTSCHALLVERBESSERUNG	
POOLMATERIAAL		GELUIDSISOLATIE	
PRIMARY BACKING	Woven PP	SOUND ABSORPTION	ISO 354
SUPPORT	PP tissé	ABSORPTION PHONIQUE	0.30 αw
TRÄGERMATERIAL	PP Bändchengewebe	SCHALLABSORPTIONSGRAD	
TUFTDOEK	Woven PP	GELUIDSABSORPTIE	
SECONDARY BACKING	Ultratex	THERMAL RESISTANCE	ISO 8302
DOSSIER		RÉSISTANCE THERMIQUE	0.13 m² K/W
RÜCKEN		WÄRMEDURCHLASSWIDERSTAND	
TAPIJTRUG		WARMTEDOORLAATWEERSTAND	
PILE WEIGHT	Ca. 720 gr/m²	FASTNESS TO LIGHT	ISO 105-B02
POIDS DU VELOURS		SOLIDITÉ A LA LUMIÈRE	≥ 5-6
POLEINSATZGEWICHT		LICHTECHTHEIT	
POOLGEWICHT		LICHTECHTHEID	
TOTAL WEIGHT	Ca. 1.570 gr/m²	COLOUR FASTNESS TO WATER	EN ISO 105-E01
POIDS TOTAL		SOLIDITÉ À L'EAU	≥ 4-5
GESAMTGEWICHT		WASSERECHEITHEIT	
TOTAAL GEWICHT		WATERECHEITHEID	
PILE HEIGHT	Ca. 5 mm	FIRE RESISTANCE	EN 13501-1
EPAISSEUR DU VELOURS		COMPORTEMENT AU FEU	Cfl-s1 (if glued)
POLHÖHE		BRENNVERHALTEN	
POOLHOOGTE		BRANDGEDRAG	
TOTAL HEIGHT	Ca. 9 mm	RUBBING FASTNESS	EN ISO 105-X12
EPAISSEUR TOTAL		SOLIDITÉ AU FROTTEMENT	≥ 4
GESAMTHÖHE		REIBECHTHEIT	
TOTALE DIKTE		WRIJFECHTHEID	
TUFT DENSITY	Ca. 400 000/m²	NUMBER OF COLOURS	16
NOMBRES DE POINTS		NOMBRES DE COULEURS	
NOPPENZAHL		ANZAHL FARBEN	
AANTAL PUNTEN		AANTAL KLEUREN	
PILE DENSITY	Ca. 0.095 g/cm³	WIDTH	EN ISO 3018
DENSITÉ DU VELOURS		LARGEUR	ca. 400 cm (11 colours)
POLROHDICHTÉ		BREITE	ca. 500 cm (5 colours)
POOLDICHTHEID		BREEDTE	
CLASSIFICATION	EN 1307		
CLASSEMENT	32 - LC2		
KLASSIFIKATION			
CLASSIFICATIE			
UPEC	U3 P3 E1 C0 Certification CSTB: 04/203		
CASTOR CHAIR SUITABILITY	EN 985		
CHAISE À ROULETTES	A: intensive use		
STUHLROLLENEIGNUNG			
ROLSTOELGESCHIKTHEID			
STAIR SUITABILITY	EN 1963		
ESCALIERS	B: occasional use		
TREPPENEIGNUNG			
TRAPPENGESCHIKTHEID			



altona ux



▲ 33 4 m



▲ 30 4 & 5 m



▲ 38 4 m



▲ 34 4 m



▲ 40 4 & 5 m



▲ 153 4 m



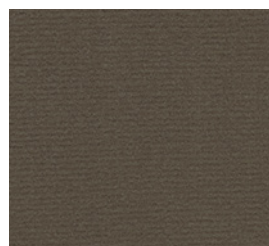
▲ 97 4 & 5 m



▲ 98 4 & 5 m



▲ 198 4 m



▲ 47 4 m



▲ 256 4 m



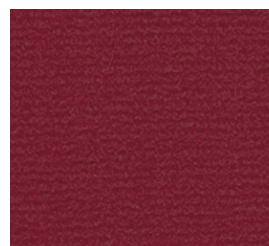
▲ 179 4 m



▲ 279 4 m



▲ 227 4 m



▲ 16 4 & 5 m



▲ 12 4 m