

CONSTRUCTION STRUCTURE STRUKTUR STRUCTUUR	Tufting 5/64" cut pile Tufté 5/64" velours Getuftet 5/64" Velours Getuft 5/64" velours
PILE MATERIAL COMPOSITION DU VELOURS POLMATERIAL POOLMATERIAAL	100% PA 6 IMPREL®
PRIMARY BACKING SUPPORT TRÄGERMATERIAL TUFTDOEK	Woven PP PP tissé PP Bändchengewebe Woven PP
SECONDARY BACKING DOSSIER RÜCKEN TAPIJTRUG	Ultratex Quick+
PILE WEIGHT POIDS DU VELOURS POLEINSATZGEWICHT POOLGEWICHT	Ca. 720 gr/m ²
TOTAL WEIGHT POIDS TOTAL GESAMTGEWICHT TOTAAL GEWICHT	Ca. 1.570 gr/m ²
PILE HEIGHT EPAISSEUR DU VELOURS POLHÖHE POOLHOOGTE	Ca. 5mm
TOTAL HEIGHT EPAISSEUR TOTAL GESAMTHÖHE TOTALE DIKTE	Ca. 9mm
TUFT DENSITY NOMBRES DE POINTS NOPPENZAHL AANTAL PUNTEN	Ca. 400000/m ²
PILE DENSITY DENSITÉ DU VELOURS POLROHDICHTE POOLDICHTHEID	Ca. 0.095g/cm ³
CLASSIFICATION CLASSEMENT KLASSIFIKATION CLASSIFICATIE	EN 1307 32 - LC2
UPEC	U3 P3 E1 C0 Certification CSTB: 04/203
CASTOR CHAIR SUITABILITY CHAISE À ROULETTES STUHLROLLENEIGNUNG ROLSTOELGESCHIKTHEID	EN 985 A: intensive use
STAIR SUITABILITY ESCALIERS TREPPENEIGNUNG TRAPPENGESCHIKTHEID	EN 1963 B: occasional use

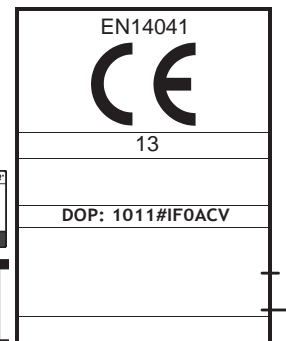
PERMANENTLY ANTISTATIQUE PERMANENT PERMANENT ANTISTATISCH	ANTISTATIC PERMANENT ANTISTATISCH	ISO 6356 < 2 kV
IMPACT NOISE RATING ISOLATION PHONIQUE TRITTSCHALLVERBESSERUNG GELUIDSISOLATIE		ISO 140-8 28 dB ΔLw
SOUND ABSORPTION ABSORPTION PHONIQUE SCHALLABSORPTIONSGRAD GELUIDSABSORPTIE		ISO 354 0.30 α _w
THERMAL RESISTANCE RÉSISTANCE THERMIQUE WÄRMEDURCHLASSWIDERSTAND WARMTEDOORLAATWEERSTAND		ISO 8302 0.13 m ² K/W
FASTNESS TO LIGHT SOLIDITÉ À LA LUMIÈRE LICHTECHTHEIT LICHTECHTHEID		ISO 105-B02 ≥ 5-6
COLOUR FASTNESS TO WATER SOLIDITÉ À L'EAU WASSERRECHTHEIT WATERECHTHEID		EN ISO 105-E01 ≥ 4-5
FIRE RESISTANCE COMPORTEMENT AU FEU BRENNVERHALTEN BRANDGEDRAG		EN 13501-1 Cfl-s1 (if glued)
RUBBING FASTNESS SOLIDITÉ AU FROTTEMENT REIBECHTHEIT WRIJFECHTHEID		EN ISO 105-X12 ≥ 4
NUMBER OF COLOURS NOMBRES DE COULEURS ANZAHL FARBEN AANTAL KLEUREN		19
WIDTH LARGEUR BREITE BREEDTE		EN ISO 3018 ca. 400 cm (19 colours) ca. 500 cm (6 colours)



Flight
hilet



REG. NR
DBC040FB
www.pro-dis.info



altona UX



□ 30 4&5m



□ 38 4m



□ 34 4m



□ 33 4m



□ 223 4m



□ 49 4&5m



□ 43 4m



□ 40 4&5m



□ 45 4m



□ 16 4&5m



□ 12 4m



□ 165 4m



□ 152 4m



□ 94 4m



□ 179 4m



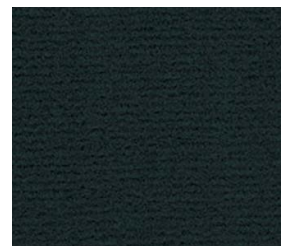
□ 78 4m



□ 97 4&5m



□ 98 4&5m



□ 198 4m