

Struktur – Construction Structure - Struktuur		1/10" looppile
Herstellungstechnik – Manufacturing process Mode de fabrication - Fabricagemethode		tufted
Polmaterial – Pile material Couche d'usure – Poolmateriaal		100 % PA Solution Dyed
Rückenausstattung – Secondary backing Dossier – Rug		Back2Back :Modified bitumen + glass fibre fleece covered with 100 % PES fleece
Gesamtgewicht – Total weight Poids total – Totaal gewicht		Ca. 4500 g/m <sup>2</sup>
Poleinsatzgewicht – Pile weight Poids du velours – Poolgewicht		Ca. 540 g/m <sup>2</sup>
Polnutzschichtgewicht – Pile above backing Poids de velours utile – Nuttig poolgewicht		Ca. 320 g/m <sup>2</sup>
Gesamtdicke – Total thickness Epaisseur totale – Totale dikte		Ca. 6,4 mm
Polhöhe - Pile height Epaisseur du velours - Poolhoogte		Ca. 2,9 mm
Polrohdichte - Pile density Densité du velours - Pooldichtheid		Ca. 0,110 g/cm <sup>3</sup>
Noppenzahl - Tuft density Nombre de touffes - Aantal punten		Ca. 162 400 /m <sup>2</sup>
EN 1307		33 – LC1
Gut - nr		24.226
Brennverhalten - Fire resistance Comportement au feu - Brandgedrag	EN 13501-1	Bfl- s1
Lichtechtheit - Fastness to light Solidité à la lumière - Lichtechtheit	ISO 105-B02	≥7
Reibechtheit - Rubbing fastness Solidité au frottement - Wrijftechtheid	EN ISO 105-X12	≥4
Wasserechtheit - Colour fastness to water Solidité à l'eau - Waterechtheit	EN ISO 105-E12	≥4
Wärmedurchlaßwiderstand - Thermal resistance Résistance thermique - Warmtedoorlaatweerstand	ISO 8302	0,055 qm K/W
Trittschallverbesserungsmaß - Impact noise rating Isolation phonique - Geluidsisolatie	ΔLw ISO 140-8	26dB
Schallabsorptionsgrad - Sound absorption Absorption phonique - Geluidsabsorptie	ISO 354	$\frac{HZ\ 1000}{S\ 0,2}$
Sthulrolleneignung - Castor chair suitability Emploi chaises à roulettes - Rolstoelgeschiktheid		A: continuous use
Permanent Antistatisch - Permanent Antistatic Antistatique Permanent - Permanent Antistatisch	ISO 6356	≤ 2kV
Durchgangswiderstand - Transversal resistance Résistance transversale - Doorgangsweerstand	ISO/DIS 10965	≤ 10 <sup>9</sup> Ohm
Abmessungen – Size Dimension - Afmetingen		50cm x 50cm
Données environnementales		Démarche HQE® :cf. FDES suivant NF P01-010 - Déclaration du 30/07/2003
Dimensionsstabilität – Dimensional stability Stabilité dimensionnelle - Dimensionele stabiliteit	EN 986	max. 0,2 %

