



Centennium FL



FS12/01 DC 04/06

Struktur	1/10" CUT Melange-Velours	Brennverhalten		
Construction	1/10" CUT Velours,plain	Fire resistance	EN 13501-1	B _{fl} -s1
Structure	1/10" CUT Velours,plain	Comportement au feu		
Struktuur	1/10" CUT Velours,plain	Brandgedrag		
Herstellungstechnik	Getufted	Lichtechtheit		
Manufacturing process	Tufted	Fastness to light	ISO 105-B02	≥ 7
Mode de fabrication	Tufté	Solidité à la lumière		
Fabricagemethode	Getuft	Lichtechtheid		
Polmaterial	100% POLYAMID	Reibechtheit		
Pile mateial	SOLUTION DYED	Rubbing fastness	EN ISO 105-X12	≥ 4
Couche d'usure		Solidité au frottement		
Poolmateriaal		Wrijfechtheid		
Trägermaterial	Synthetisch	Wasserechtheit		
Primary backing	Synthetic	Colour fastness to water	EN ISO 105-E01	≥ 4
Premier dossier	Synthétique	Solidité à l'eau		
Drager	Synthetisch	Waterechtheid		
Rückenausstattung	Modified bitumen enhanced with a thermoplastic elastomer reinforced with a glass fibre fleece covered with 100% PES fleece	Wärmedurchlaßwiderstand		
Secondary backing		Thermal resistance	ISO 8302	0,050 qm K/W
Dossier		Résistance thermique		
Rug		Warmtedoorlaatweerstand		
Gesamtgewicht		Trittschallverbesserungsmaß		
Total weight	Ca. 4.750 g/m ²	Impact noise rating	ΔL _w ISO 140-8	25 dB
Poids total		Isolation phonique		
Totaal gewicht		Geluidsisolatie		
Poleinsatzgewicht		Schallabsorptionsgrad	ISO 354	
Pile weight	Ca. 750 g/m ²	Sound absorption	Hz	125 250 500
Poids du velours		Absorption phonique	S	0,02 0,02 0,08
Poolgewicht		Geluidsisabsorptie	Hz	1000 2000 4000
			S	0,26 0,31 0,37
Polnutschichtgewicht		Permanent antistatisch	PrEN 1815	<2 kV
Pile above backing	Ca. 500 g/m ²	Permament antistatic		
Poids de velours utile		Antistatique permanent		
Nuttig poolgewicht		Permanent antistatisch		
Gesamtdicke		Dürchgangswiderstand	ISO/DIS 10965	≤ 10 ⁰ Ohm
Total height	Ca. 7,5 mm	Transversal resistance		
Epaisseur totale		Résistance transversale		
Totale dikte		Doorgangsweerstand		
Poldicke		Abmessungen		50cm X 50cm
Pile height	Ca. 3,9 mm	Size		60cm x 60cm ^o
Epaisseur du velours		Dimension		°on request / sur demande
Poolhoogte		Afmetingen		op aanvraag / Auf Anfrage
Polrohdichte		Verpackung		
Pile density	Ca. 0,130 g/cm ³	Packing		Box: 5m ²
Densité du velours		Emballage		Pallet: 20 boxes
Pooldichtheid		Verpakking		
Noppenzahl		Anzahl der Farben		24
Tuft density	Ca. 158.000 /m ²	Number of colours		
Nombre de touffes		Nombre de coloris		
Aantal punten		Aantal kleuren		
GUT-Nr.	20634	Dimensionsstabilität	EN 986	max. 0,2 %
		Dimensional stability		
		Stabilité dimensionelle		
		Dimensionele stabiliteit		



Durch technische Weiterentwicklung sind bedingte Änderungen vorbehalten - We reserve all rights for technical improvements.

Sous réserve de toute modification technique visant à l'amélioration constante de nos produits. - Technische wijzigingen, ter verbetering van het produkt, worden voorbehouden

