

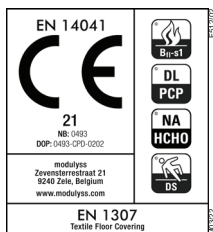
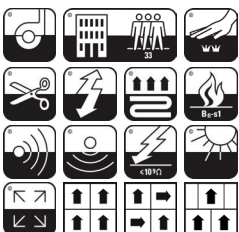
48

FASHION& comfortBack^{eco}

CONSTRUCTION STRUCTURE STRUKTUR STRUCTUUR	Tufted 1/12" Loop Tufté 1/12" Bouclé Getuftet 1/12" Schlinge Getuft 1/12" Luspool	FIRE RESISTANCE COMPORTEMENT AU FEU BRENNVERHALTEN BRANDGEDRAG	EN 13501-1: B _{fl} -s1
PILE MATERIAL COUCHE D'USURE POLMATERIAL POOLMATERIAAL	100% ECONYL® yarn 100% Regenerated Nylon	FASTNESS TO LIGHT SOLIDITÉ À LA LUMIÈRE LICHTECHTHEIT LICHTECHTHEID	ISO 105-B02 ≥ 5
SECONDARY BACKING DOSSIER RÜCKENAUSSTATTUNG RUG	comfortBack ^{eco} : shock absorbing and noise reducing carpet tile backing enhanced with a fully recyclable polyolefin based layer made from minimum 60% post-industrial recycled content	RUBBING FASTNESS SOLIDITÉ AU FROTTEMENT REIBECHTHEIT WRIJFECHTHEID	EN ISO 105-X12 ≥ 4
TOTAL WEIGHT POIDS TOTAL GESAMTGEWICHT TOTAAL GEWICHT	Ca. 4.100 g/m ²	COLOUR FASTNESS TO WATER SOLIDITÉ À L'EAU WASSERECHTHEIT WATERECHTHEID	EN ISO 105-E01 ≥ 4
PILE WEIGHT POIDS DU VELOURS POLEINSATZGEWICHT POOLGEWICHT	Ca. 870 g/m ²	THERMAL RESISTANCE RÉSISTANCE THERMIQUE WÄRMEDURCHLABWIDERSTAND WARMTEDOORLAATWEERSTAND	ISO 8302 0,14 m ² K/W
PILE ABOVE BACKING POIDS DE VELOURS UTILE POLNUTZSCHICHTGEWICHT NUTTIG POOLGEWICHT	Ca. 595 g/m ²	IMPACT NOISE RATING ISOLATION PHONIQUE TRITTSCHALLVERBESSERUNGMAß GELUIDSISOLATIE	ISO 10140 ΔL _w : 31 dB
TOTAL HEIGHT ÉPAISSEUR TOTALE GESAMTDICKE TOTAAL DIKTE	Ca. 9,6 mm	SOUND ABSORPTION ABSORPTION PHONIQUE SCHALLABSORPTIONSGRAD GELUIDSABSORPTIE	ISO 354 α _w : 0,30
PILE HEIGHT ÉPAISSEUR DU VELOURS POLDICKE POOLHOOGTE	Ca. 4,1 mm	PERMANENT ANTISTATIC ANTISTATIQUE PERMANENT PERMANENT ANTISTATISCH PERMANENT ANTISTATISCH	ISO 6356 ≤ 2 kV
PILE DENSITY DENSITÉ DU VELOURS POLROHDICHTE POOLDICHTHEID	Ca. 0,145 g/cm ³	TRANSVERSAL RESISTANCE RÉSISTANCE TRANSVERSALE DURCHGANGSWIDERSTAND DOORGANGSWEERSTAND	ISO/DIS 10965 ≤ 10 ¹¹ Ohm
TUFT DENSITY NOMBRE DE TOUFFES NOPPENZAHL AANTAL PUNTEN	Ca. 240.000 /m ²	SIZE & PACKING DIMENSION & EMBALLAGE ABMESSUNG & VERPACKUNG AFMETINGEN & VERPAKKING	50 x 50 cm 19.7 x 19.7" box: 4m ² pallet: 20 boxes
CLASSIFICATION CLASSEMENT KLASSIFIKATION CLASSIFICATIE	EN 1307 33 - LC2	NUMBER OF COLOURS NOMBRE DE COLORIS ANZAHL DER FARBEN AANTAL KLEUREN	15 + 21, Special colours possible Coloris spéciaux possible Sonderfarben möglich Speciale kleuren mogelijk
CASTOR CHAIR SUITABILITY EMPLOI CHAISE À ROULETTES STUHLROLLENEIGNUNG ROLSTOELGESCHIKTHEID	EN 985 A : continuous use	DIMENSIONAL STABILITY STABILITÉ DIMENSIONNELLE DIMENSIONSTABILITÄT DIMENSIONELE STABILITEIT	EN 986 max. 0,2 %
		GUT-NR	CA4EDE20
		LEED®	Product contributes toward satisfying Credits under LEED®.*
		DGNB	modulyss is member of DGNB, the German Sustainable Building Council

We warrant all rights for structural improvements. Technische wijzigingen in de afmetingen van het product, worden voortvondend. Soort leen van de afmetingen van het product. Technische wijzigingen in de afmetingen van het product.

*For more information visit the modulyss sustainability website. *Pour plus d'informations visitez le site modulyss. *Für weitere Informationen besuchen Sie die modulyss Nachhaltigkeitswebsite. *Voor meer informatie zie de modulyss duurzaamheidswebsite. *Voor meer informatie zie de modulyss duurzaamheidswebsite. *For more information visit the modulyss sustainability website. *Pour plus d'informations visitez le site modulyss. *Für weitere Informationen besuchen Sie die modulyss Nachhaltigkeitswebsite. *Voor meer informatie zie de modulyss duurzaamheidswebsite. *Voor meer informatie zie de modulyss duurzaamheidswebsite.



modulyss
Zevensterrestraat 21
B 9240 Zele
T +32 (0)52 80 80 80
F +32 (0)52 80 82 00
info@modulyss.com
www.modulyss.com