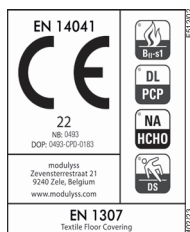


18

MEZZO ecoBack

CONSTRUCTION STRUCTURE STRUKTUR STRUCTUUR	Tufted 1/12" Loop Tufté 1/12" Bouclé Getuftet 1/12" Schlinge Getuft 1/12" Luspool	FIRE RESISTANCE COMPOTEMENT AU FEU BRENNVERHALTEN BRANDGEDRAG	EN 13501-1 B _s -s1
PILE MATERIAL COUCHE D'USURE POLMATERIAL POOLMATERIAAL	100% ECONYL® yarn 100% regenerated solution dyed nylon	FASTNESS TO LIGHT SOLIDITÉ À LA LUMIÈRE LICHTECHTHEIT LICHTECHTHEID	ISO 105-B02 ≥ 7
SECONDARY BACKING DOSSIER RÜCKENAUSSTATTUNG RUG	ecoBack: fully recyclable polyolefin based carpet tile backing with minimum 70% post-industrial recycled content	RUBBING FASTNESS SOLIDITÉ AU FROTTEMENT REIBECHTHEIT WRIJFECHTHEID	EN ISO 105-X12 ≥ 4
TOTAL WEIGHT POIDS TOTAL GESAMTGEWICHT TOTAAL GEWICHT	Ca. 3.800 g/m² Ca. 112,1 oz./yd²	COLOUR FASTNESS TO WATER SOLIDITÉ À L'EAU WASSERECHEIT WATERECHEID	EN ISO 105-E01 ≥ 4
PILE WEIGHT POIDS DU VELOURS POLEINSATZGEWICHT POOLGEWICHT	Ca. 660 g/m² Ca. 19,5 oz./yd²	THERMAL RESISTANCE RÉSISTANCE THERMIQUE WÄRMEDURCHLABWIDERSTAND WARMTEDOORLAATWEERSTAND	ISO 8302 0,077 m²K/W
PILE ABOVE BACKING POIDS DE VELOURS UTILE POLNUTZSCHICHTGEWICHT NUTTIG POOLGEWICHT	Ca. 450 g/m² Ca. 13,3 oz./yd²	IMPACT NOISE RATING ISOLATION PHONIQUE TRITTSCHALLVERBESSERUNGMAß GELUIDSISOLATIE	ISO 10140 ΔL _w : ca 26 dB
TOTAL HEIGHT ÉPAISSEUR TOTALE GESAMTDICKE TOTALE DIKTE	Ca. 7,2 mm Ca. 0,28"	SOUND ABSORPTION ABSORPTION PHONIQUE SCHALLABSORPTIONSGRAD GELUIDSABSORPTIE	ISO 354 α _w : 0,20
PILE HEIGHT ÉPAISSEUR DU VELOURS POLDICKE POOLHOOGTE	Ca. 3,5 mm Ca. 0,14"	PERMANENT ANTISTATIC ANTISTATIQUE PERMANENT PERMANENT ANTISTATISCH PERMANENT ANTISTATISCH	ISO 6356 ≤ 2 kV
PILE DENSITY DENSITÉ DU VELOURS POLROHDICHTE POOLDICHTHEID	Ca. 0,129 g/cm³ Ca. 3,479 oz./yd³	TRANSVERSAL RESISTANCE RÉSISTANCE TRANSVERSALE DURCHGANGSWIDERSTAND DOORGANGSWEERSTAND	ISO/DIS 10965 ≤ 1 x 10⁹ Ohm
TUFT DENSITY NOMBRE DE TOUFFES NOPPENZAHL AANTAL PUNTEN	Ca. 220.000 /m² Ca. 183.946 /yd²	SIZE & PACKING DIMENSION & EMBALLAGE ABMESSUNG & VERPACKUNG AFMETINGEN & VERPAKKING	50 cm x 50 cm box: 5m² pallet: 20 boxes
CLASSIFICATION CLASSEMENT KLASSIFIKATION CLASSIFICATIE	EN 1307 33- LC2	NUMBER OF COLOURS NOMBRE DE COLORIS ANZAHL DER FARBEN AANTAL KLEUREN	16
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 %
CRADLE TO CRADLE CERTIFIED™	Gold level	GUT-NR	ACBF3E3E
		LEED®	Product contributes toward satisfying Credits under LEED®.*
		DGNB	modulys is member of DGNB, the German Sustainable Building Council.



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

We reserve all rights for technical improvements. Technische wijzigingen bij het ontwerp van het product, worden voorbehouden. Sonu idarene de tuzun modifikasyon teknikhevi yurur il farketirici onayirare de nes produsu il.

* For more information, see the modulys website data sheet. * Remarque: Pour plus de renseignements, consultez le site modulys.com. * Voor meer informatie, zie de modulys website data sheet. * Remarque: Pour plus de renseignements, consultez le site modulys.com.