

42

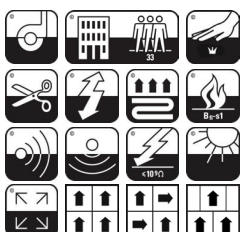
PATCHWORK

CONSTRUCTION STRUCTURE STRUKTUR STRUCTUUR	Tufted 1/10" Loop , printed Tufté 1/10" Bouclé , imprimé Getuftet 1/10" Schlinge , gedruckt Getuft 1/10" Luspool, bedrukt	FIRE RESISTANCE COMPOTEMENT AU FEU BRENNVERHALTEN BRANDGEDRAG	EN 13501-1: B _{fl} -s1 ASTM E-648: Class 1
PILE MATERIAL COUCHE D'USURE POLMATERIAL POOLMATERIAAL	100% PA 6	FASTNESS TO LIGHT SOLIDITÉ À LA LUMIÈRE LICHTECHTHEIT LICHTECHTHEID	ISO 105-B02 ≥ 5-6
SECONDARY BACKING DOSSIER RÜCKENAUSSTATTUNG RUG	back2back: standard 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. 4.400 g/m ² Ca. 129,8 oz./yd ²	COLOUR FASTNESS TO WATER SOLIDITÉ À L'EAU WASSERECHTHEIT WATERECHTHEID	EN ISO 105-E01 ≥ 4
PILE WEIGHT POIDS DU VELOURS POLEINSATZGEWICHT POOLGEWICHT	Ca. 605 g/m ² Ca. 17,8 oz./yd ²	THERMAL RESISTANCE RÉSISTANCE THERMIQUE WÄRMEDURCHLABWIDERSTAND WARMTEDOORLAATWEERSTAND	ISO 8302 0.063 m ² K/W
PILE ABOVE BACKING POIDS DE VELOURS UTILE POLNUTZSCHICHTGEWICHT NUTTIG POOLGEWICHT	Ca. 372 g/m ² Ca. 11,0 oz./yd ²	IMPACT NOISE RATING ISOLATION PHONIQUE TRITTSCHALLVERBESSERUNGAB GELUIDSISOLATIE	ISO 10140 ΔL _w : 23 dB
TOTAL HEIGHT ÉPAISSEUR TOTALE GESAMTDICKE TOTAAL DIKTE	Ca. 6,6 mm Ca. 0,26 "	SOUND ABSORPTION ABSORPTION PHONIQUE SCHALLABSORPTIONSGRAD GELUIDSABSORPTIE	ISO 354 α _w : 0,15 Hz 125 250 500 1000 2000 4000 α _s 0,00 0,00 0,06 0,15 0,28 0,31
PILE HEIGHT ÉPAISSEUR DU VELOURS POLDICKE POOLHOOGTE	Ca. 3,1 mm Ca. 0,12 "	PERMANENT ANTISTATIC ANTISTATIQUE PERMANENT PERMANENT ANTISTATISCH PERMANENT ANTISTATISCH	ISO 6356 ≤ 2 kV
PILE DENSITY DENSITÉ DU VELOURS POLROHDICHTE POOLDICHTHEID	Ca. 0,120 g/cm ³ Ca. 3.236 oz./yd ³	TRANSVERSAL RESISTANCE RÉSISTANCE TRANSVERSALE DURCHGANGSWIDERSTAND DOORGANGSWEERSTAND	ISO/DIS 10965 ≤ 1 x 10 ⁹ Ohm
TUFT DENSITY NOMBRE DE TOUFFES NOPPENZAHL AANTAL PUNTEN	Ca. 218.000 /m ² Ca. 182.274 /yd ²	SIZE & PACKING DIMENSION & EMBALLAGE ABMESSUNG & VERPACKUNG AFMETINGEN & VERPAKKING	50 x 50 cm 19,7" x 19,7" box: 5 m ² 5,98 yd ² pallet: 20 boxes
CLASSIFICATION CLASSEMENT KLASSIFIKATION CLASSIFICATIE	EN 1307 33- LC1	NUMBER OF COLOURS NOMBRE DE COLORIS ANZAHL DER FARBEN AANTAL KLEUREN	9, 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 3CBEDAF8

LEED® Product contributes toward satisfying Credits under LEED®.*

DGNB modulyss is member of DGNB, the German Sustainable Building Council.



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

We warrant all rights for structural improvements. Technische wijzigingen in de afmetingen van het product, worden voorbehouden. Some items are not included in the product. Les modifications techniques de la structure du produit, sont réservées. Certains éléments ne sont pas inclus dans le produit.

*For more information visit the modulyss sustainability page on www.modulyss.com. *Pour plus d'informations visitez la page modulyss sur la durabilité sur www.modulyss.com. *Für weitere Informationen besuchen Sie die modulyss Nachhaltigkeitsseite auf www.modulyss.com. *Per meer informatie zie de modulyss duurzaamheidspagina op www.modulyss.com. *Para más información visita la página modulyss sobre sostenibilidad en www.modulyss.com. *Für weitere Informationen besuchen Sie die modulyss Nachhaltigkeitsseite auf www.modulyss.com. *Per meer informatie zie de modulyss duurzaamheidspagina op www.modulyss.com.