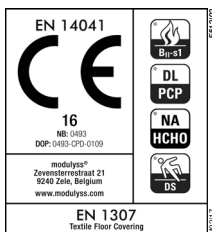
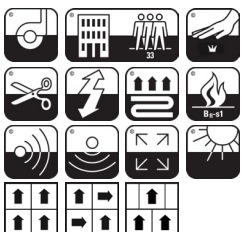


41

PIXEL dB

| | | | |
|---|---|--|---|
| 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 COMPORTEMENT AU FEU BRENNVERHALTEN BRANDGEDRAG | EN 13501-1 B _{fl} -s1 |
| PILE MATERIAL COUCHE D'USURE POLMATERIAL POOLMATERIAAL | 100% PA 6 IMPREL | FASTNESS TO LIGHT SOLIDITÉ À LA LUMIÈRE LICHTECHTHEIT LICHTECHTHEID | ISO 105-B02 ≥ 5-6 |
| SECONDARY BACKING DOSSIER RÜCKENAUSSTATTUNG RUG | dBack: modified bitumen enhanced with a thermoplastic elastomer, covered with a sound absorbing, recycled polyester felt. | RUBBING FASTNESS SOLIDITÉ AU FROTTEMENT REIBECHTHEIT WRIJFECHTHEID | EN ISO 105-X12 ≥ 4 |
| TOTAL WEIGHT POIDS TOTAL GESAMTGEWICHT TOTAAL GEWICHT | Ca. 5400 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. 605 g/m ² | THERMAL RESISTANCE RÉSISTANCE THERMIQUE WARMEDURCHLABWIDERSTAND WARMTEDOORLAATWEERSTAND | ISO 8302 ≤ 0,17 m ² K/W |
| PILE ABOVE BACKING POIDS DE VELOURS UTILE POLNUTZSCHICHTGEWICHT NUTTIG POOLGEWICHT | Ca. 372 g/m ² | IMPACT NOISE RATING ISOLATION PHONIQUE TRITTSCHALLVERBESSERUNGMAß GELUIDSISOLATIE | ISO 10140 ΔL: 45 dB (1000 Hz) |
| TOTAL HEIGHT ÉPAISSEUR TOTALE GESAMTDICKE TOTAAL DIKTE | Ca. 9,4 mm | SOUND ABSORPTION ABSORPTION PHONIQUE SCHALLABSORPTIONSGRAD GELUIDSABSORPTIE | ISO 354 α _v : 0,25 |
| PILE HEIGHT ÉPAISSEUR DU VELOURS POLDICKE POOLHOOGTE | Ca. 3,1 mm | 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 | TRANSVERSAL RESISTANCE RÉSISTANCE TRANSVERSALE DURCHGANGSWIDERSTAND DOORGANGSWEERSTAND | ISO/DIS 10965 ≤ 10 ¹¹ Ohm |
| TUFT DENSITY NOMBRE DE TOUFFES NOPPENZAHL AANTAL PUNTEN | Ca. 218.000 /m ² | SIZE & PACKING DIMENSION & EMBALLAGE ABMESSUNG & VERPACKUNG AFMETINGEN & VERPAKKING | 50 cm x 50 cm box: 4m ² pallet: 20 boxes |
| CLASSIFICATION CLASSEMENT KLASSIFIKATION CLASSIFICATIE | EN 1307 33- LC1 | NUMBER OF COLOURS NOMBRE DE COLORIS ANZAHL DER FARBEN AANTAL KLEUREN | 6 |
| 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 % |
| DONNÉES ENVIRONNEMENTALES | Démarche HQE® : cf. FDES suivant NF P01-010 Déclaration du 30/07/2003 | GUT-NR | 3CBEDAF8 |
| | | LEED® | Product contributes toward satisfying Credit 4.3 under LEED®. Products are not reviewed under LEED®, LEED® credit requirements cover the perfor- mance of materials in aggregate, not the performance of individual products of brands. |



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