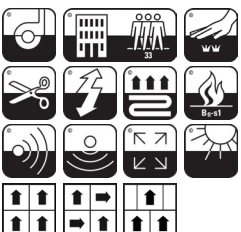


37

DSGN TWEED comfortBack

| | | | |
|---|--|--|---|
| 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 POLMATERIAAL POOLMATERIAAL | 100% PA6 Solution Dyed Nylon | FASTNESS TO LIGHT SOLIDITÉ À LA LUMIÈRE LICHTECHTHEIT LICHTECHTHEID | ISO 105-B02 ≥7 |
| SECONDARY BACKING DOSSIER RÜCKENAUSSTATTUNG RUG | comfortBack: shock absorbing and noise reducing carpet tile backing, made from 90% recycled polyester felt | RUBBING FASTNESS SOLIDITÉ AU FROTTEMENT REIBECHTHEIT WRIJFECHTHEID | EN ISO 105-X12 ≥4 |
| TOTAL WEIGHT POIDS TOTAL GESAMTGEWICHT TOTAAL GEWICHT | Ca. 4700 g/m ² | COLOUR FASTNESS TO WATER SOLIDITÉ À L'EAU WASSERECHEIT WATERECHEID | EN ISO 105-E01 ≥4 |
| PILE WEIGHT POIDS DU VELOURS POLEINSATZGEWICHT POOLGEWICHT | Ca. 680 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. 420 g/m ² | IMPACT NOISE RATING ISOLATION PHONIQUE TRITTSCHALLVERBESSERUNGMAß GELUIDSISOLATIE | ISO 10140 ΔLw: ca. 31 dB |
| TOTAL HEIGHT ÉPAISSEUR TOTALE GESAMTDICKE TOTALE DIKTE | Ca. 9,1 mm | SOUND ABSORPTION ABSORPTION PHONIQUE SCHALLABSORPTIONSGRAD GELUIDSABSORPTIE | ISO 354 α _v : 0.30 |
| PILE HEIGHT ÉPAISSEUR DU VELOURS POLDICKE POOLHOOGTE | Ca. 3,3 mm | PERMANENT ANTISTATIC ANTISTATIQUE PERMANENT PERMANENT ANTISTATISCH PERMANENT ANTISTATISCH | ISO 6356 ≤ 2 kV |
| PILE DENSITY DENSITÉ DU VELOURS POLROHDICHTHEIT POOLDICHTHEID | Ca. 0,127 g/cm ³ | TRANSVERSAL RESISTANCE RÉSISTANCE TRANSVERSALE DURCHGANGSWIDERSTAND DOORGANGSWEEERSTAND | ISO/DIS 10965 ≤ 10 ¹¹ Ohm |
| TUFT DENSITY NOMBRE DE TOUFFES NOPPENZAHL AANTAL PUNTEN | Ca. 221.000 /m ² | SIZE & PACKING DIMENSION & EMBALLAGE ABMESSUNG & VERPACKUNG AFMETINGEN & VERPAKKING | 50 cm x 50 cm box: 4 m ² 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 % |
| DONNÉES ENVIRONNEMENTALES | Démarche HQE® : cf. FDES suivant NF P01-010 Déclaration du 30/07/2003 | GUT-NR | CD42F042 |
| | | LEED® | Product contributes toward satisfying Credit 4.3 under LEED®. Products are not reviewed under LEED®, LEED® credit requirements cover the performance 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