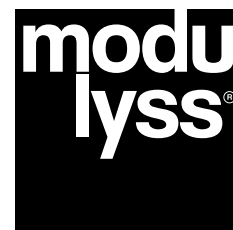
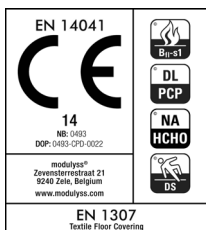
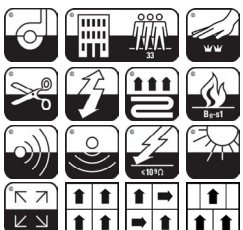


35

PURE AIR100

| | | | |
|---|---|--|---|
| CONSTRUCTION STRUCTURE STRUKTUR STRUCTUUR | Tufted 1/10" Loop Tufté 1/10" Bouclé Getuftet 1/10" Schlinge Getuft 1/10" Luspool | FIRE RESISTANCE COMPOTEMENT AU FEU BRENNVERHALTEN BRANDGEDRAG | EN 13501-1 B _{fl} -s1 |
| PILE MATERIAL COUCHE D'USURE POLMATERIAL POOLMATERIAAL | 100 % PA 6 ECONYL® yarn Regenerated Solution Dyed Nylon + Regenerated Space Dyed Nylon | FASTNESS TO LIGHT SOLIDITÉ À LA LUMIÈRE LICHTECHTHEIT LICHTECHTHEID | ISO 105-B02 ≥ 7 |
| 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. 4700 g/m ² | COLOUR FASTNESS TO WATER SOLIDITÉ À L'EAU WASSERECHEIT WATERECHEITHEID | EN ISO 105-E01 ≥ 4 |
| PILE WEIGHT POIDS DU VELOURS POLEINSATZGEWICHT POOLGEWICHT | Ca. 700 g/m ² | THERMAL RESISTANCE RÉSISTANCE THERMIQUE WÄRMEDURCHLABWIDERSTAND WARMTEDOORLAATWEERSTAND | ISO 8302 0,065 m ² K/W |
| PILE ABOVE BACKING POIDS DE VELOURS UTILE POLNUTZSCHICHTGEWICHT NUTTIG POOLGEWICHT | Ca. 402 g/m ² | IMPACT NOISE RATING ISOLATION PHONIQUE TRITTSCHALLVERBESSERUNGMAß GELUIDSISOLATIE | ISO 10140 ΔL: 37 dB (1 000 Hz) ΔL _w : 24 dB |
| TOTAL HEIGHT EPAISSEUR TOTALE GESAMTDICKE TOTALE DIKTE | Ca. 6,6 mm | 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 0.05 0.15 0.25 0.30 |
| PILE HEIGHT EPAISSEUR DU VELOURS POLDICKE POOLHOOGTE | Ca. 3,0 mm | PERMANENT ANTISTATIC ANTISTATIQUE PERMANENT PERMANENT ANTISTATISCH PERMANENT ANTISTATISCH | ISO 6356 ≤ 2 kV |
| PILE DENSITY DENSITÉ DU VELOURS POLROHDICHTHEIT POOLDICHTHEID | Ca. 0,134 g/cm ³ | TRANSVERSAL RESISTANCE RÉSISTANCE TRANSVERSALE DURCHGANGSWIDERSTAND DOORGANGSWEERSTAND | ISO/DIS 10965 ≤ 1 x 10 ⁹ Ohm |
| TUFT DENSITY NOMBRE DE TOUFFES NOPPENZAHL AANTAL PUNTEN | Ca. 180.000 /m ² | SIZE & PACKING DIMENSION & EMBALLAGE ABMESSUNG & VERPACKUNG AFMETINGEN & VERPAKKING | 50 cm x 50 cm box: 5m ² pallet: 20 boxes |
| CLASSIFICATION CLASSEMENT KLASSIFIKATION CLASSIFICATIE | EN 1307 33- LC2 | NUMBER OF COLOURS NOMBRE DE COLORIS ANZAHL DER FARBEN AANTAL KLEUREN | 7 |
| 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 | 0F4ECF71 |
| | | BRE | ENP 428 |
| | | LEED® | Product contributes toward satisfying Credits under LEED®.* |
| | | DGNB | modulys is member of DGNB, the German Sustainable Building Council. |



modulys®
Zevensterstraat 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 structural improvements. Technische wijzigingen in de afbeelding van het product, worden voortgezet in de afbeelding van het product.

*For more information visit the modulys sustainability website: www.modulys.com. *Pour plus d'informations sur le modulys consultez notre site: www.modulys.com. *Für weitere Informationen über die modulys besuchen Sie unsere Website: www.modulys.com. *Für weitere Informationen über die modulys besuchen Sie unsere Website: www.modulys.com.