

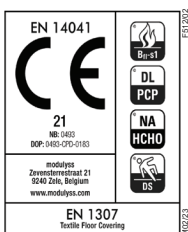
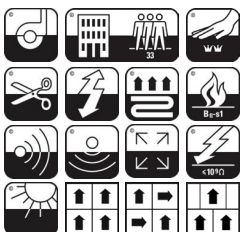
# 09

## DUNE ecoBack

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| CONSTRUCTION<br>STRUCTURE<br>STRUKTUR<br>STRUCTUUR  | Tufted 1/12" Loop<br>Tufté 1/12" Bouclé<br>Getuftet 1/12" Schlinge<br>Getuft 1/12" Luspool                             | FIRE RESISTANCE<br>COMPOTEMENT AU FEU<br>BRENNVERHALTEN<br>BRANDGEDRAG                               | EN 13501-1<br>B <sub>fl</sub> -s1                                      |
| PILE MATERIAL<br>COUCHE D'USURE<br>POLMATERIAL<br>POOLMATERIAAL                                     | 100% ECONYL® yarn<br>100% regenerated solution dyed nylon  | FASTNESS TO LIGHT<br>SOLIDITÉ À LA LUMIÈRE<br>LICHTECHTHEIT<br>LICHTECHTHEID                         | ISO 105-B02<br>≥ 7   |
| SECONDARY BACKING<br>DOSSIER<br>RÜCKENAUSSTATTUNG<br>RUG  | ecoBack: fully recyclable polyolefin based<br>carpet tile backing with minimum 70%<br>post-industrial recycled content | RUBBING FASTNESS<br>SOLIDITÉ AU FROTTEMENT<br>REIBECHTHEIT<br>WRIJFECHTHEID                          | EN ISO 105-X12<br>≥ 4  |
| TOTAL WEIGHT<br>POIDS TOTAL<br>GESAMTGEWICHT<br>TOTAAL GEWICHT                                      | Ca. 3.600 g/m <sup>2</sup><br>Ca. 106,2 oz./yd <sup>2</sup>  | COLOUR FASTNESS TO WATER<br>SOLIDITÉ À L'EAU<br>WASSERECHEIT<br>WATERECHEITHEID                      | EN ISO 105-E01<br>≥ 4  |
| PILE WEIGHT<br>POIDS DU VELOURS<br>POLEINSATZGEWICHT<br>POOLGEWICHT                                 | Ca. 640 g/m <sup>2</sup><br>Ca. 18,9 oz./yd <sup>2</sup>   | THERMAL RESISTANCE<br>RÉSISTANCE THERMIQUE<br>WÄRMEDURCHLABWIDERSTAND<br>WÄRMEDOORLAATWEERSTAND      | ISO 8302<br>0.078 m <sup>2</sup> K/W                                   |
| PILE ABOVE BACKING<br>POIDS DE VELOURS UTILE<br>POLNUTZSCHICHTGEWICHT<br>NUTTIG POOLGEWICHT         | Ca. 490 g/m <sup>2</sup><br>Ca. 14,5 oz./yd <sup>2</sup>   | IMPACT NOISE RATING<br>ISOLATION PHONIQUE<br>TRITTSCHALLVERBESSERUNGMAß<br>GELUIDSISOLATIE           | ISO 10140<br>ΔL <sub>w</sub> : ca 26 dB                                |
| TOTAL HEIGHT<br>EPAISSEUR TOTALE<br>GESAMTDICKE<br>TOTALE DIKTE                                     | Ca. 6,8 mm<br>Ca. 0,27"  | SOUND ABSORPTION<br>ABSORPTION PHONIQUE<br>SCHALLABSORPTIONSGRAD<br>GELUIDSABSORPTIE                 | ISO 354<br>α <sub>w</sub> : 0,20                                       |
| PILE HEIGHT<br>EPAISSEUR DU VELOURS<br>POLDICKE<br>POOLHOOGTE                                       | Ca. 3,8 mm<br>Ca. 0,15"  | PERMANENT ANTISTATIC<br>ANTISTATIQUE PERMANENT<br>PERMANENT ANTISTATISCH<br>PERMANENT ANTISTATISCH   | ISO 6356<br>≤ 2 kV   |
| PILE DENSITY<br>DENSITÉ DU VELOURS<br>POLROHDICHTE<br>POOLDICHTHEID                                 | Ca. 0,129 g/cm <sup>3</sup><br>Ca. 3.479 oz./yd <sup>3</sup>   | TRANSVERSAL RESISTANCE<br>RÉSISTANCE TRANSVERSALE<br>DURCHGANGSWIDERSTAND<br>DOORGANGSWEERSTAND      | ISO/DIS 10965<br>≤ 1 x 10 <sup>9</sup> Ohm                             |
| TUFT DENSITY<br>NOMBRE DE TOUFFES<br>NOPPENZAHL<br>AANTAL PUNTEN                                    | Ca. 216.200 /m <sup>2</sup><br>Ca. 180.769 /yd <sup>2</sup>  | SIZE & PACKING<br>DIMENSION & EMBALLAGE<br>ABMESSUNG & VERPAKKUNG<br>AFMETINGEN & VERPAKKING         | 50 cm x 50 cm<br>box: 5m <sup>2</sup><br>pallet: 20 boxes              |
| CLASSIFICATION<br>CLASSEMENT<br>KLASSIFIKATION<br>CLASSIFICATIE                                     | EN 1307<br>33- LC2   | NUMBER OF COLOURS<br>NOMBRE DE COLORIS<br>ANZAHL DER FARBEN<br>AANTAL KLEUREN                        | 12   |
| CASTOR CHAIR SUITABILITY<br>EMPLOI CHAISE À ROULETTES<br>STUHLROLLENEIGNUNG<br>ROLSTOELGESCHIKTHEID | EN 985<br>A : continuous use   | DIMENSIONAL STABILITY<br>STABILITÉ DIMENSIONNELLE<br>DIMENSIONSTABILITÄT<br>DIMENSIONELE STABILITEIT | EN 986<br>max. 0,2 %   |
| CRADLE TO CRADLE<br>CERTIFIED™  | Gold level 102, 832<br>Silver level Other colours  | GUT-NR   | 48A07435   |
|   |  | LEED®  | Product contributes toward satisfying<br>Credits under LEED®.*         |
|   |  | DGNB   | modulys is member of DGNB, the<br>German Sustainable Building Council. |

\*For more information, see the modulys website. \* Pour plus d'informations, voir le site modulys.com. \* For more information, see the modulys website. \* Pour plus d'informations, voir le site modulys.com.

\*For more information, see the modulys website. \* Pour plus d'informations, voir le site modulys.com. \* For more information, see the modulys website. \* Pour plus d'informations, voir le site modulys.com.



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