

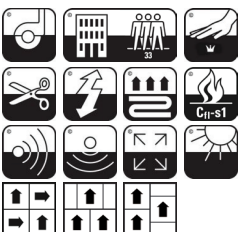
# 47

## GRIND ecoBack

CONSTRUCTION STRUCTURE STRUKTUR STRUCTUUR	Mlnituff 5/64" Loop Mlnituff 5/64" Bouclé Mlnituff 5/64" Schlinge Mlnituff 5/64" Luspool	FIRE RESISTANCE COMPORTEMENT AU FEU BRENNVERHALTEN BRANDGEDRAG	EN 13501-1: C <sub>fl</sub> -s1
PILE MATERIAL COUCHE D'USURE POLMATERIAL POOLMATERIAAL	100% ECONYL® yarn 100% Regenerated Solution Dyed Nylon	FASTNESS TO LIGHT SOLIDITÉ À LA LUMIÈRE LICHTECHTHEIT LICHTECHTHEID	ISO 105-B02 ≥ 7
SECONDARY BACKING DOSSIER RÜCKENAUSSTATTUNG RUG	ecoBack: fully recyclable polyolefin based carpet tile backing with minimum 75% post-industrial recycled content	RUBBING FASTNESS SOLIDITÉ AU FROTTEMENT REIBECHTHEIT WRIJFECHTHEID	EN ISO 105-X12 ≥ 4
TOTAL WEIGHT POIDS TOTAL GESAMTGEWICHT TOTAAL GEWICHT	Ca. 4 100 g/m <sup>2</sup>	COLOUR FASTNESS TO WATER SOLIDITÉ À L'EAU WASSERECHEIT WATERECHEITHEID	EN ISO 105-E01 ≥ 4
PILE WEIGHT POIDS DU VELOURS POLEINSATZGEWICHT POOLGEWICHT	Ca. 600 g/m <sup>2</sup>	THERMAL RESISTANCE RÉSISTANCE THERMIQUE WÄRMEDURCHLABWIDERSTAND WARMTEDOORLAATWEERSTAND	ISO 8302 0.042 m <sup>2</sup> K/W
PILE ABOVE BACKING POIDS DE VELOURS UTILE POLNUTZSCHICHTGEWICHT NUTTIG POOLGEWICHT	Ca. 197 g/m <sup>2</sup>	IMPACT NOISE RATING ISOLATION PHONIQUE TRITTSCHALLVERBESSERUNGMAß GELUIDSISOLATIE	ISO 10140 ΔL <sub>w</sub> : 15 dB
TOTAL HEIGHT ÉPAISSEUR TOTALE GESAMTDICKE TOTALE DIKTE	Ca. 5.5 mm	SOUND ABSORPTION ABSORPTION PHONIQUE SCHALLABSORPTIONSGRAD GELUIDSABSORPTIE	ISO 354 α <sub>w</sub> : 0.15
PILE HEIGHT ÉPAISSEUR DU VELOURS POLDICKE POOLHOOGTE	Ca. 1.0 mm	PERMANENT ANTISTATIC ANTISTATIQUE PERMANENT PERMANENT ANTISTATISCH PERMANENT ANTISTATISCH	ISO 6356 ≤ 2 kV
PILE DENSITY DENSITÉ DU VELOURS POLROHDICHTE POOLDICHTHEID	Ca. 0.197 g/cm <sup>3</sup>	TRANSVERSAL RESISTANCE RÉSISTANCE TRANSVERSALE DURCHGANGSWIDERSTAND DOORGANGSWEERSTAND	ISO/DIS 10965 ≤ 10 <sup>9</sup> Ohm
TUFT DENSITY NOMBRE DE TOUFFES NOPPENZAHL AANTAL PUNTEN	Ca. 200 000 /m <sup>2</sup>	SIZE & PACKING DIMENSION & EMBALLAGE ABMESSUNG & VERPACKUNG AFMETINGEN & VERPAKKING	50 cm x 50 cm box: 5 m <sup>2</sup> pallet: 20 boxes
CLASSIFICATION CLASSEMENT KLASSIFIKATION CLASSIFICATIE	EN 1307 33 - LC1	NUMBER OF COLOURS NOMBRE DE COLORIS ANZAHL DER FARBEN AANTAL KLEUREN	8
CASTOR CHAIR SUITABILITY EMPLOI CHAISE À ROULETTES STUHLROLLENEIGNUNG ROLSTOELGESCHIKTHEID	ISO 4918 A : continuous use	DIMENSIONAL STABILITY STABILITÉ DIMENSIONNELLE DIMENSIONSTABILITÄT DIMENSIONELE STABILITEIT	EN 986 max. 0,2%
CRADLE TO CRADLE CERTIFIED™	Gold level 130,910 Silver level Other colours	GUT-NR	3CB06F32
		LEED®	Product contributes toward satisfying Credits under LEED®.*
		DGNB	modulys is member of DGNB, the German Sustainable Building Council

We reserve all rights for structural improvements. Technische wijzigingen behouden wij ons voor. We behouden ons alle rechten voor wat betreft structurele verbeteringen. Technische wijzigingen behouden wij ons voor. We behouden ons alle rechten voor wat betreft structurele verbeteringen.

\*For more information, see the modulys website. \* Pour plus d'informations, voir le site modulys.com. \* Für weitere Informationen, siehe die modulys-Website. \* Voor meer informatie, zie de modulys-website.



modulys®  
Zevensterrestraat 21  
B 9240 Zele  
T +32 (0)52 80 80 80  
F +32 (0)52 80 82 00  
info@modulys.com  
www.modulys.com