

09

DUNE

PRICE RANGE ■ ■ □

HERITAGE
COLLECTION



LRV 21 L 53 224



LRV 20 L 52 216



LRV 25 L 57 901



LRV 10 L 37 683



LRV 10 L 38 517



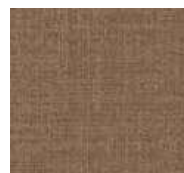
LRV 6 L 28 579



LRV 5 L 27 395



LRV 26 L 58 102



LRV 12 L 42 831



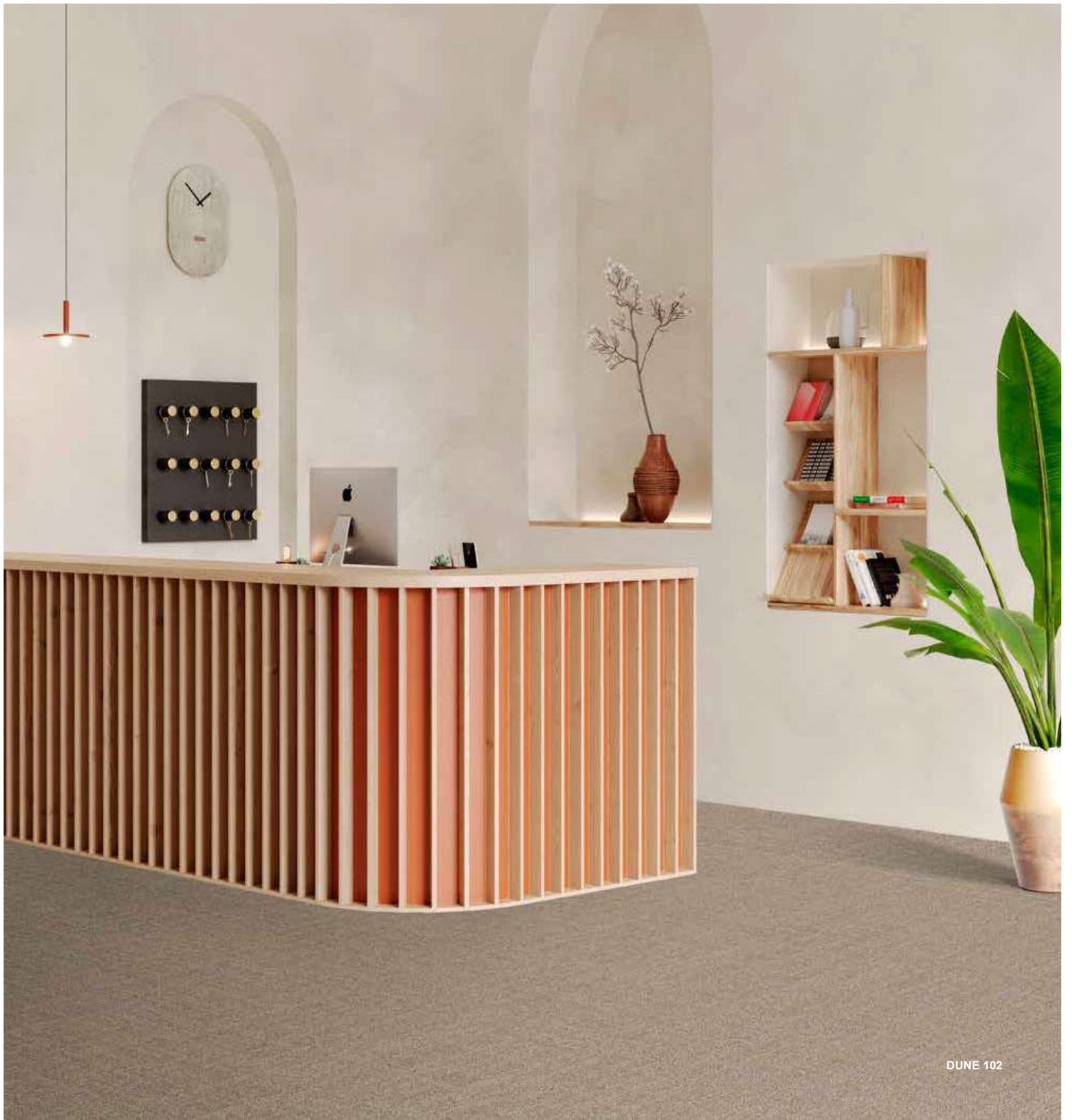
LRV 6 L 30 832



LRV 12 L 41 908



LRV 3 L 21 965



DUNE 102

DUNE

CONSTRUCTION	Tufted 1/10" Loop	FIRE RESISTANCE	EN 13501-1: B _{fl} -s1
STRUCTURE	Tufté 1/10" Bouclé	COMPORTEMENT AU FEU	ASTM E-648: Class 1
STRUKTUR	Getuftet 1/10" Schlinge	BRENNVERHALTEN	
STRUCTUUR	Getuft 1/10" Luspool	BRANDGEDRAG	
PILE MATERIAL	100% ECONYL® yarn	FASTNESS TO LIGHT	ISO 105-B02
COUCHE D'USURE	100% regenerated solution dyed nylon	SOLIDITÉ À LA LUMIÈRE	≥ 7
POLMATERIAL		LICHTECHTHEIT	
POLMATERIAAL		LICHTECHTHEID	
SECONDARY BACKING	ecoBack: fully recyclable polyolefin based	RUBBING FASTNESS	EN ISO 105-X12
DOSSIER	carpet tile backing with minimum 70%	SOLIDITÉ AU FROTTLEMENT	≥ 4
RÜCKENAUSSATTUNG	post-industrial recycled content	REIBECHTHEIT	
RUG		WRUFECHTHEID	
TOTAL WEIGHT	Ca. 3 600 g/m ²	COLOUR FASTNESS TO WATER	EN ISO 105-E01
POIDS TOTAL	Ca. 106.18 oz/yd ²	SOLIDITÉ À L'EAU	≥ 4
GESAMTGEWICHT		WASSERECHTHEIT	
TOTAAL GEWICHT		WATERECHTHEID	
PILE WEIGHT	Ca. 640 g/m ²	THERMAL RESISTANCE	ISO 8302
POIDS DU VELOURS	Ca. 18.88 oz/yd ²	RÉSISTANCE THERMIQUE	0.078 m ² K/W
POLEINSATZGEWICHT		WÄRMEDURCHLABWIDERSTAND	
POOLGEWICHT		WARMTEDOORLAATWEERSTAND	
PILE ABOVE BACKING	Ca. 490 g/m ²	IMPACT NOISE RATING	ISO 10140
POIDS DE VELOURS UTILE	Ca. 14.45 oz/yd ²	ISOLATION PHONIQUE	ΔL _w : ca 26 dB
POLNUTZSCHICHTGEWICHT		TRITTSCHALLVERBESSERUNGMAß	
NUTTIG POOLGEWICHT		GELUIDSISOLATIE	
TOTAL HEIGHT	Ca. 6.8 mm	SOUND ABSORPTION	ISO 354
EPAISSEUR TOTALE	Ca. 0.27"	ABSORPTION PHONIQUE	α _w : 0.20
GESAMTDICKE		SCHALLABSORPTIONSGRAD	
TOTALE DIKTE		GELUIDSABSORPTIE	
PILE HEIGHT	Ca. 3.8 mm	PERMANENT ANTISTATIC	ISO 6356
EPAISSEUR DU VELOURS	Ca. 0.15"	ANTISTATIQUE PERMANENT	≤ 2 kV
POLDICKE		PERMANENT ANTISTATISCH	
POOLHOOGTE		PERMANENT ANTISTATISCH	
PILE DENSITY	Ca. 0.129 g/cm ³	TRANSVERSAL RESISTANCE	ISO/DIS 10965
DENSITÉ DU VELOURS	Ca. 3 479 oz/yd ³	RÉSISTANCE TRANSVERSAL	≤ 1 x 10 ⁸ Ohm
POLROHDICHTE		DURCHGANGSWIDERSTAND	
POOLDICHTHEID		DOORGANGSWEERSTAND	
TUFT DENSITY	Ca. 216 200 /m ²	SIZE & PACKING	50 x 50 cm 19.7" x 19.7"
NOMBRE DE TOUFFES	Ca. 180 769 /yd ²	DIMENSION & EMBALLAGE	box: 5 m ² 5.98 yd ²
NOPPENZAHL		ABMESSUNG & VERPACKUNG	pallet: 20 boxes
AANTAL PUNTEN		AFMETINGEN & VERPAKKING	
CLASSIFICATION	EN 1307	NUMBER OF COLOURS	12
CLASSEMENT	33 - LC2	NOMBRE DE COLORIS	
KLASSIFIKATION		ANZAHL DER FARBEN	
CLASSIFICATIE		AANTAL KLEUREN	
CASTOR CHAIR SUITABILITY	EN 985	DIMENSIONAL STABILITY	EN 986
EMPLOI CHAISE À ROULETTES	A: continuous use	STABILITÉ DIMENSIONNELLE	Max. 0.20%
STUHLROLLENEIGNUNG		DIMENSIONSTABILITÄT	
ROLSTOELGESCHIKTHEID		DIMENSIONELE STABILITEIT	
		GUT-NR	TBC
		LEED®	Product contributes toward satisfying Credits under LEED®. For more information, see the modulyss sustainable datasheets.
		DGNB	modulyss is member of DGNB, the German Sustainable Building Council.

