

SAVAGE

WILD LUXURY COLLECTION

CONSTRUCTION STRUCTURE STRUKTUR STRUCTUUR	Tufting 5/64" cut pile Tuftte 5/64" cut pile Getuftet 5/64" cut pile Getuft 5/64" cut pile	IMPACT NOISE RATING ISOLATION PHONIQUE TRITTSCHALLVERBESSERUNG GELUIDSISOLATIE	EN ISO10140-3 27 dB ALw
PILE MATERIAL COMPOSITION DU VELOURS POLMATERIAL POOLMATERIAAL	100% PA	SOUND ABSORPTION ABSORPTION PHONIQUE SCHALLABSORPTIONSGRAD GELUIDSABSORPTIE	EN ISO 354 0,25 α W
SECONDARY BACKING DOSSIER RCICKEN TAPIJTRUG	Twin back	THERMAL RESISTANCE RESISTANCE THERMIQUE WÄRMEDURCHLASSWIDERSTAND WARMTEDOORLAATWEERSTAND	ISO 8302 0,11 m²
PILE WEIGHT POIDS DU VELOURS POLEINSATZGEWICHT POOLGEWICHT	± 1.320 gr/m²	FASTNESS TO LIGHT SOLIDITE A LA LUMIERE LICHTECHTHEIT LICHTECHTHEID	ISO 105-B02 >5-6
TOTAL WEIGHT POIDS TOTAL GESAMTGEWICHT TOTAALGEWICHT	±2.200 gr/m²	COLOUR FASTNESS TO WATER SOLIDITE A L'EAU WASSERECHTHEIT WATERECHTHEID	EN ISO 105-E01 >4-5
PILE THICKNESS EPAISSEUR DU VELOURS POLDICKE POOLDIKTE	±6 mm	FIRE RESISTANCE COMPORTEMENT AU FEU BRENNVERHALTEN BRANDGEDRAG	EN 13501-1 C [^] -sl if glued
TOTAL THICKNESS EPAISSEUR TOTALE GESAMTDICKE TOTALE DIKTE	± 8,5 mm	WIDTH LARGEUR BREITE BREEDTE	EN ISO 3018 ca. 400,500 cm
TUFT DENSITY NOMBRE DE POINTS NOPPENZAHL AANTAL PUNTEN	± 300.000/m²		
PRODIS / GUT	82D2CFDC		
CLASSIFICATION CLASSEMENT KLASSIFIKATION CLASSIFICATIE	EN 1307 23/32 - LC4		

