



## SPECIFICATIONS: Terasa Collection

COLLECTION COLLECTION KOLLEKTION COLLECTIE	Naturallook Naturallook Naturallook Naturallook		THERMAL RESISTANCE RÉSISTANCE THERMIQUE WÄRMEDURCHLASSWIDERSTAND WARMTEDOORLAATWEERSTAND	0.04 m <sup>2</sup> K/W	ISO 8302:2001
CONSTRUCTION STRUCTURE STRUKTUR STRUCTUUR	Woven Tissé Gewebt Geweven		COLOUR FASTNESS TO LIGHT SOLIDITÉ A LA LUMIÈRE LICHTECHTHEIT LICHTECHTHEID	> 6	EN ISO 105-B02:2014
PILE MATERIAL COMPOSITION DU VELOURS POLMATERIAL POOLMATERIAAL	100% Polypropylene		COLOUR FASTNESS TO WATER SOLIDITÉ À L'EAU WASSERECHTHEIT WATERECHTHEID	4-5	ISO 105-E01:2013
SECONDARY BACKING DOSSIER RÜCKEN TAPIJTRUG	Gel backing		FIRE RESISTANCE COMPOTEMENT AU FEU BRENNVERHALTEN BRANDGEDRAG	Cfl-s1	EN 13501-1:2018
PILE WEIGHT POIDS DU VELOURS POLEINSATZGEWICHT POOLGEWICHT	+/- 715 gr/m <sup>2</sup>	ISO 8543	WIDTH LARGEUR BREITE BREEDETE	400 cm (+/- 2%)	
TOTAL WEIGHT POIDS TOTAL GESAMTGEWICHT TOTAAL GEWICHT	+/- 1.655 gr/m <sup>2</sup>	ISO 8543			
TOTAL HEIGHT EPAISSEUR TOTAL GESAMTHÖHE TOTALE DIKTE	+/- 5,1 mm	ISO 1765			
USAGE CLASSIFICATION CLASSE D'UTILSATEUR ANWENDUNGSBEREICH GEBRUIKERSKLASSE	33	EN 1307			
CASTOR CHAIR SUITABILITY CHAISE À ROULETTES STUHLROLLENEIGNUNG ROLSTOELGESCHIKTHEID	Intensive use	EN 985			
STAIR SUITABILITY ESCALIERS TREPPENEIGNUNG TRAPPENGESCHIKTHEID	Intensive use	ISO 12951			
PERMANENTLY ANTISTATIC ANTISTATIC PERMANENT PERMANENT ANTISTATISCH PERMANENT ANTISTATISCH	Yes	ISO 6356:2012			

