


# DESIGN



## NATURE COLLECTION

# 4001

CONSTRUCTION STRUCTURE STRUKTUR STRUCTUUR	Flatweave	FASTNESS TO LIGHT SOLIDITÉ A LA LUMIÈRE LICHTECHTHEIT LICHTECHTHEID	≥ 5-6
PILE MATERIAL COMPOSITION DU VELOURS POLMATERIAL POOLMATERIAAL	100% PP	COLOUR FASTNESS TO WATER SOLIDITÉ À L'EAU WASSERECHTHEIT WATERECHTHEID	≥ 4-5
PILE WEIGHT POIDS DU VELOURS POLEINSATZGEWICHT POOLGEWICHT	± 1.100 gr/m <sup>2</sup>	FIRE RESISTANCE COMPORTEMENT AU FEU BRENNVERHALTEN BRANDGEDRAG	EN 13501-1 E <sub>FL</sub> -s1
TOTAL WEIGHT POIDS TOTAL GESAMTGEWICHT TOTAAL GEWICHT	± 1.640 gr/m <sup>2</sup>	WIDTH LARGEUR BREITE BREEDTE	ca. 400 cm
TOTAL THICKNESS EPAISSEUR TOTALE GESAMTDICKE TOTALE DIKTE	± 5 mm	DESIGN REPEAT CM RACCORD CM RAPPORT CM DESSINRAPPORT CM	100 (W) x 100 (H)
TUFT DENSITY NOMBRE DE POINTS NOPPENZAHL AANTAL PUNTEN	± 70.400/m <sup>2</sup>		
PRODIS / GUT	TBC		
CLASSIFICATION CLASSEMENT KLASSIFIKATION CLASSIFICATIE	EN 1307 23 - LC1		



ITC co  
Kanegemstraat 15, B-8700 Tielt  
itc-carpets.com

EN 14041 
14
ITC CO BV Kanegemstraat 15 - BE 8700 Tielt
DOP: 1010#BC0AEL
Textile Floor Covering EN1307

myitc-carpets.com