



D

Design no.		8697
Material	Polyester	100%
Gewicht	pro. lf. Meter ca. Gramm	440
Breite	cm	170
Lichtechtheit	Skala 1-8, Max. 8 - BS EN ISO 105 - B02	5-7
Reibechtheit	Skala 1-5, Max. 5 - EN ISO 105x12 (nass/trocken)	4-5
Reinigung	Chemische Reinigung - Mit feuchtem Tuch abtrocknen	Ⓟ
Feuersicherung:	ASTM E 84 - BS 476 Part 7, class 1 - BS EN 1021-1 cigarette - BS EN 1021-2 Match	
Design / Farbpalette	Inger Mosholt Nielsen	

Unter Vorbehalt von Änderungen und Farbunterschieden.

UK

Design no.		8697
Material	polyester	100%
Weight	lin. metre approx. grams	440
Width	cm	170
Colour fastness to light	scale 1-8, max. 8 - EN ISO 105 - B02	5-7
Colour fastness to rubbing	scale 1-5, max. 5 - EN ISO 105x12 (wet/dry)	4-5
Cleaning	dry cleaning - wipe with damp cloth	Ⓟ
Flammability	ASTM E 84 - BS 476 Part 7, class 1 - BS EN 1021-1 cigarette - BS EN 1021-2 Match	
Design/Colours	Inger Mosholt Nielsen	

Subject to changes and colour differences

DK

Design no.		8697
Materiale	polyester	100%
Vægt	pr. lb. mtr. ca. g	440
Bredde	cm	170
Lysægthed	skala 1-8, max 8 - BS EN ISO 105 - B02	5-7
Gnideægthed	skala 1-5, max 5 - EN ISO 105x12 (våd/tør)	4-5/4-5
Rensning	kemisk rens - Aftørring med fugtig klud	Ⓟ
Brandsikring	ASTM E 84 - BS 476 Part 7, class 1 - BS EN 1021-1 cigarette - BS EN 1021-2 Match	
Design / Farveskala	Inger Mosholt Nielsen	

Med forbehold for ændringer og farvedifferencer.

F

Design no.		8697
Composition	polyester	100%
Poids	par mètre linéaire approx. gr.	440
Largeur	cm.	170
Résistance à la lumière	échelle 1-8, max. 8 - BS EN ISO 105 - B02	5-7
Résistance des couleurs au frottement	échelle 1-5, max. 5 - EN ISO 105x12 (mouillé/sec)	4-5
Nettoyage	nettoyage à sec - Torchonnez de l'eau tiède	Ⓟ
Inflammabilité	ASTM E 84 - BS 476 Part 7, class 1 - BS EN 1021-1 cigarette - BS EN 1021-2 Match	
Design / Palette	Inger Mosholt Nielsen	

Réserve faite des changements et différence de couleurs.