

Tyger och färger

Hilo tillverkas i tyget Cover från Davis i 11 färger som standard. Tyget håller mycket hög kvalitet. Se specifikation i Mount Designs informationsblad "tyger och färger". Leveranstid ca 5 veckor.
















I prisgrupp 2 ingår de båda tygserierna Xpress från Gabriel och Cara från Camira. Leveranstid 5-8 veckor. Hilo lämpar sig också för sömnad i en mängd andra tyger med leveranstid 5-8 veckor.

För tygnas detaljspecifikationer, se produktinformation nedan.

Prisgrupp 1, COVER från DAVIS

COVER

Gramatura m ² / Gewicht m ² / Weight m ²	285g/m ² +/- 5%
Sklad/ Zusammensetzung/Composition	100% PES
Szerokość użytkowa/ Nutzbreite/Usable width of roll	min.140 cm

				Good ← → Poor				
FULL TESTS ACCORDING TO DIN EN 14465:2006				CAT.A	CAT.B	CAT.C	CAT.D	RESULTS
	Wytrzymałość na rozciąganie Zugfestigkeit Tensile Strength	ISO 13934-1	1176 N (48,5%) warp 957 N (35,6 %) weft	≥600	≥400	≥350	≥250	A/A
	Test Martindale Schaufestigkeit (Martindale) Abrasion resistance	EN ISO 12947-12	Yarn breakage: >100 000	≥35000	20000-30000	4000-10000	-	A
	Wytrzymałość na rozdarcie Weiterreisfestigkeit Tear growth resistance	ISO 13937-3	56,3 N warp 48,1 N weft	≥40	≥30	≥25	≥20	A/A
	Przesuwalność nitów Nahtschleibewiderstand Resistance to seam slippage	EN ISO13936-2 180 N LOAD	4,0 mm warp 4,0 mm weft	≥4	≥6	≥8	-	A/A
	Skloność do mechacenia i pilingu Pilling Pilling resistance	EN ISO 12945-2:2002	4	≥4-5	4	3-4	3	B
	Odporność wybarwienia światła sztuczne Lichtechtheit Colour fastness to light	ISO 105 B02 Method 2 Exposure level 5	medium colour 4-5 dark colour 3-4	≥6	5	4	-	B-C C-C
	Odporność na tarcie suche Reibechtheit trocken Rubbing solvents	ISO 105-X12:2001	4-5	≥4-5	4	3-4	-	A
	Odporność na tarcie mokre Reibechtheit nass Rubbing fastness in humid state	ISO 105-X12:2001	4-5	≥3-4	3	2-3	-	A
	Zapalność Brandverhalten Ignitability	EN1021 -1 (Cigarette)						Passed -no burning identified
	Tkanina trudnopalna Feuerschutz Fire Protection	BS 5852: Part 1: 1979, Ignition source 0 (Cigarette) BS 5852: Part 1: 1979, Ignition source 1 (Match) EN1021 - 2	Na zapytanie/ Auf anfrage/ On request					
	Śposób konserwacji Pflegekennzeichnung Care labeling							

Prisgrupp 2, CARA från CAMIRA och XPRESS från GABRIEL

CARA BY CAMIRA

Komposition	100% polypropylen
Bredd	170 cm
Vikt	220 g/lm
Slitstyrka	-
Pilling	-
Flamsäkerhet	EN 1021-1 (cigarette) EN 13501-1 Adhered Class B, s2, d0 BS 476 Part 7 Class 1
Ljusäkthet	6 (ISO 105-B02)
Gnidhårdighet	Våt: 4-5 Torr: 4-5 (EN ISO 105-X12)
Miljö	EU Ecolabel
Tvättråd	Torka med fuktig trasa

XPRESS BY GABRIEL

Komposition	100% polyester
Bredd	170 cm
Vikt	270 g/lm
Slitstyrka	35 000 Martindale
Pilling	4-5 (ISO 12945-2)
Flamsäkerhet	EN 1021-1 (cigarette) EN 1021-2 (match) BS 476 Part 7 Class 1
Ljusäkthet	5-7 (ISO 105-B02)
Gnidhårdighet	Våt: 4-5 Torr: 4-5 (EN ISO 105-X12)
Miljö	Oeko-Tex
Tvättråd	Torka med fuktig trasa