

Textil

textile upholstery fabric



Breite/Höhe <i>width/height</i>	ca. 140 cm
Gewicht <i>weight</i>	440 g/m²
Material <i>material</i>	35% CO, 27% PES FR, 18% ACRYLAT, 15% PA, 5% AF
Pflegeanleitung <i>care instructions</i>	feucht abwischen / clean with a damp cloth



englisch dekoriert
vienna

Schwer brennbar <i>flame retardant</i>	Ja/yes BS5852 - SOURCES 0+1 EN 1021 1+2 ÖNORM B3825 ÖNORM A3800 CLASSE UNO IMO - FTP PART 8
Fleckschutz <i>stain repellent</i>	Ja/yes
Easy Clean <i>easy clean</i>	Ja/yes
Lichtechtheit <i>fastness to light</i>	5-6 EN ISO 105-B02
Reibechtheit (trocken) <i>fastness to rubbing (dry)</i>	4 EN ISO 105-X12
Reibechtheit (nass) <i>fastness to rubbing (wet)</i>	4 EN ISO 105-X12
Pilling <i>pilling</i>	5 EN ISO 12945-2
Scheuertouren Martindale <i>abrasion resistance Martindale</i>	200000 EN ISO 12947
Antibakteriell <i>antibacterial</i>	Ja/yes
Garntyp <i>yarn type</i>	mehrfach <i>ply</i>
Bindung <i>weave</i>	Leinwand <i>plain</i>

Vorbehaltlich Druck- und Satzfehler. Die Farben der Abbildungen können von der tatsächlichen Produktfarbe abweichen.

Typing and printing errors reserved. The color(s) of the actual product may slightly differ from those shown on this page.

Textil

textile upholstery fabric



Färbemethode <i>dying method</i>	STÜCKFÄRBER
Zugfestigkeit Kette <i>tensile strength warp</i>	350 EN ISO 13934-1
Zugfestigkeit Schuss <i>tensile strength weft</i>	350 EN ISO 13934-1
Weiterreißfestigkeit Kette <i>tear strength warp</i>	48.52 N EN ISO 13937-3
Weiterreißfestigkeit Schuss <i>tear strength weft</i>	49.23 N EN ISO 13937-3
Nahtschiebewiderstand <i>resistance to seam slippage</i>	6MM EN ISO 13936-2
Öko-tex Standard 100 <i>öko-tex Standard 100</i>	Ja/yes
Samt/Velours <i>velvet</i>	Ja/yes