

Möbelstoff/Upholstery FR "basiX FR II"

A5214-A5223/140

Textil

textile upholstery fabric



Breite/Höhe <i>width/height</i>	ca. 140 cm
Gewicht <i>weight</i>	650 g/m²
Material <i>material</i>	100% PES FR
Pflegeanleitung <i>care instructions</i>	feucht abwischen / clean with a damp cloth



englisch dekor
vienna

A5217/140

Schwer brennbar <i>flame retardant</i>	Ja/yes EN 1021 1+2 BS5852 - SOURCES 0+1 ÖNORM B3825 ÖNORM A3800 CLASSE UNO IMO - FTP PART 8
Lichtechtheit <i>fastness to light</i>	5 EN ISO 105-B02
Reibechtheit (trocken) <i>fastness to rubbing (dry)</i>	5 EN ISO 105-X12
Reibechtheit (nass) <i>fastness to rubbing (wet)</i>	5 EN ISO 105-X12
Pilling <i>pilling</i>	4-5 EN ISO 12945-2
Scheuertouren Martindale <i>abrasion resistance Martindale</i>	100000 EN ISO 12947
Garntyp <i>yarn type</i>	core core
Bindung <i>weave</i>	Atlas atlas
Färbemethode <i>dyeing method</i>	Stückfärber piece dyed
Zugfestigkeit Kette <i>tensile strength warp</i>	2142 EN ISO 13934-1
Zugfestigkeit Schuss <i>tensile strength weft</i>	1406 EN ISO 13934-1



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.

Möbelstoff/Upholstery FR "basiX FR II"

A5214-A5223/140

Textil

textile upholstery fabric



Weiterreißfestigkeit Kette **95,5**
tear strength warp EN ISO 13937-3

Weiterreißfestigkeit Schuss **154,6**
tear strength weft EN ISO 13937-3

Nahtschiebewiderstand **1**
resistance to seam slippage EN ISO 13936-2

Öko-tex Standard 100 **Ja/yes**
öko-tex Standard 100