
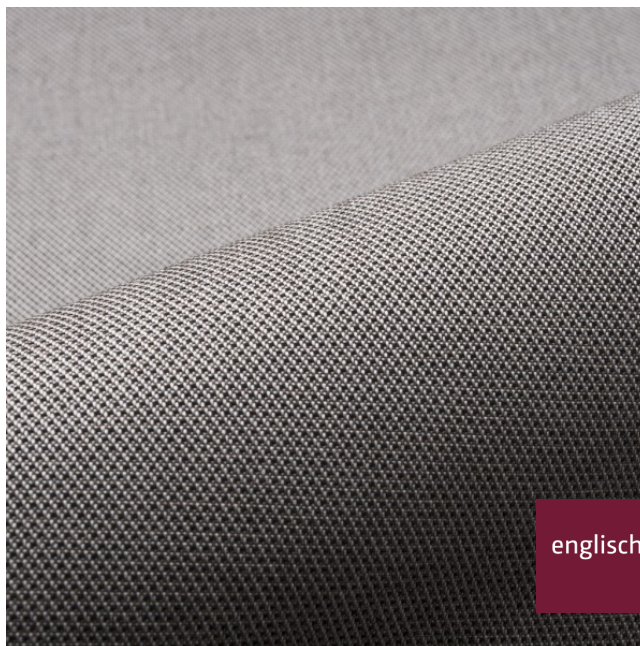


## Textil

textile upholstery fabric



<b>Breite/Höhe</b> <i>width/height</i>	<b>ca. 140 cm</b>
<b>Gewicht</b> <i>weight</i>	<b>300 g/m<sup>2</sup></b>
<b>Material</b> <i>material</i>	<b>100% PP FR</b>
<b>Pflegeanleitung</b> <i>care instructions</i>	



englisch dekor  
vienna

<b>Schwer brennbar</b> <i>flame retardant</i>	<b>Ja/yes</b> EN 1021 1+2 ÖNORM B3825 ÖNORM A3800 DIN 4102 - B1 BS5852 - CRIB 5 CLASSE UNO IMO - FTP PART 8
--	--

<b>Lichtechtheit</b> <i>fastness to light</i>	<b>4-5</b> EN ISO 105-B02
--	------------------------------

<b>Reibechtheit (trocken)</b> <i>fastness to rubbing (dry)</i>	<b>5</b> EN ISO 105-X12
---	----------------------------

<b>Reibechtheit (nass)</b> <i>fastness to rubbing (wet)</i>	<b>4-5</b> EN ISO 105-X12
--	------------------------------

<b>Pilling</b> <i>pilling</i>	<b>4-5</b> EN ISO 12945-2
----------------------------------	------------------------------

<b>Scheuertouren Martindale</b> <i>abrasion resistance Martindale</i>	<b>70000</b> EN ISO 12947
--	------------------------------

<b>Desinfektionsmittelbeständig</b> <i>disinfectant resistant</i>	<b>Ja/yes</b>
--	---------------

Getestete Mittel siehe PDF „Desinfektionsmittelbeständigkeit“  
*tested products see PDF „disinfectant resistance“*

<b>Chlorwasserbeständig</b> <i>swimmingpoolwater resistant</i>	<b>Ja/yes</b> EN ISO 105-E03
---	---------------------------------

<b>Zugfestigkeit Kette</b> <i>tensile strength warp</i>	<b>894,8</b> EN ISO 13934-1
--	--------------------------------

<b>Zugfestigkeit Schuss</b> <i>tensile strength weft</i>	<b>1501</b> 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.*

## Textil

*textile upholstery fabric*



**Weiterreißfestigkeit Kette** **111,3**  
*tear strength warp* EN ISO 13937-3

**Weiterreißfestigkeit Schuss** **79,9**  
*tear strength weft* EN ISO 13937-3

**Nahtschiebewiderstand** **3MM**  
*resistance to seam slippage* EN ISO 13936-2