

<b>Artikel</b> Polsterstoffe	<b>Name</b> VITON
---------------------------------	----------------------

<b>Gewicht</b> 315 g/m <sup>2</sup>	<b>Breite</b> 145 cm	<b>Zusammensetzung</b> 100% PES
--	-------------------------	------------------------------------

Produkteigenschaften gemäß Norm PN-EN 14465:2005+A1:2007 Kategorie A  
Die Stoffe werden im Labor des Textilforschungsinstitut in Łódź überprüft

<b>Eigenschaften</b>	<b>Norm</b>	<b>Normwert</b>
Zugfestigkeit	EN ISO 13934 -1 (N)	≥400
Scheuerfestigkeit	EN ISO 12947 -2 (touren)	≥35 000
Pillbildung	EN ISO 12945 -2 (2000 touren)	≥4-5
Lichtechtheit	EN ISO 105-B02	≥5

1. Es ist eine natürliche und unvermeidbare Sache das die Stoffe sich verfusseln.
2. Aus technologischen Gründen kann sich der Farbton des Gewebes von den in Katalog gezeigten Muster
3. Migration der Farbpigmente von dunklen auf helle Stoffe ist nicht vermeidbar.
4. Die Tests wurden mit verschiedenen Mustern durchgeführt, deshalb verstehen sich die Ergebnisse
5. Das Aussetzen an UV-Strahlen kann verursachen, dass sich die Farben verändern  
(dies betrifft vor allem intensive Farben).