

Hans Reinke  
Handelsgesellschaft mbH  
Brandstücken 20  
22549 Hamburg  
Tel.: 040 / 39 10 68 – 0  
Fax: 040 / 39 10 68 - 29

Spezifikationen gemäß der  
Angaben unseres Lieferanten  
*Specifications in accordance with  
the details of our supplier*



## Marquis Kunstleder / imitation leather

Bezeichnung <i>characteristic</i>	Einheit <i>unit</i>	Anforderungen <i>requirements</i>	Prüfvorschrift <i>test method</i>
Dicke / <i>thickness</i>	mm	1,0 ± 0,1	DIN EN ISO 2286
Flächengewicht / <i>weight per unit area</i>	g/m <sup>2</sup>	540 ± 50	DIN EN ISO 2286
Trennkraft / <i>adhesion</i>	längs / <i>length</i>	N	DIN EN ISO 2411
	quer / <i>across</i>	N	
Reißkraft / <i>tensile strength</i>	längs / <i>length</i>	N	DIN EN ISO 1421
	quer / <i>across</i>	N	
Reißdehnung / <i>elongation</i>	längs / <i>length</i>	%	DIN EN ISO 1421
	quer / <i>across</i>	%	
Weiterreißkraft / <i>tear strength</i>	längs / <i>length</i>	N	DIN 53356
	quer / <i>across</i>	N	
Stichausreißkraft / <i>stitch burst strength</i>	längs / <i>length</i>	N	DIN EN ISO 23910
	quer / <i>across</i>	N	
Dauerknickverhalten / <i>flexion</i> Normalklima <i>normal temperature</i>	längs / <i>length</i>	Knickungen / <i>flexes</i>	DIN 53359
	quer / <i>across</i>		
- 10°C	längs / <i>length</i>	Knickungen / <i>flexes</i>	DIN 53359
	quer / <i>across</i>		
Wasserdichtheit / <i>water proofness</i>	cm WS	200	DIN EN 20811
Lichtechtheit / <i>light fastness</i>	Note / <i>class</i>	≥ 6	DIN EN ISO 105-B02
Reibechtheit / <i>fastness to abrasion</i>	Note / <i>class</i>	≥ 4	DIN EN ISO 105-X12 DIN EN 20105-A02
Abriebwerte Martindale / <i>martindale abrasion</i>	cycles	≥ 100.000	DIN EN ISO 5470-2
Brennprüfung / <i>flammability</i>	mm/min	ok ok ok	ECE R 118.02 Annex 6,7 (DIN 75200 / FMVSS 302) EN 1021 (Part 1 + 2)