

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*



Basis Autokunstleder / *car imitation leather*

Bezeichnung <i>characteristic</i>	Einheit <i>unit</i>	Anforderungen <i>requirements</i>	Prüfvorschrift <i>test method</i>
Zusammensetzung Träger / <i>backing</i>	%	67/33	Gestrick Jersey PE/BW
Dicke / <i>thickness</i>	mm	1,3± 0,1	DIN EN ISO 2286-3
Flächengewicht / <i>weight per unit area</i>	g/m ²	820 ± 50	DIN EN ISO 2286-2
Zugfestigkeit / <i>tensile strength</i> längs / <i>length</i> quer / <i>across</i>	N N	≥ 500 ≥ 350	DIN EN ISO 1421
Bruchdehnung / <i>elongation</i> längs / <i>length</i> quer / <i>across</i>	% %	≥ 40 ≥ 120	DIN EN ISO 1421
Weiterreißkraft / <i>tear strength</i> längs / <i>length</i> quer / <i>across</i>	N N	≥ 30 ≥ 25	DIN 53356
Stichausreißkraft / <i>stitch burst strength</i> längs / <i>length</i> quer / <i>across</i>	N N	≥ 60 ≥ 70	DIN EN ISO 23910
Trennkraft/ <i>adhesion</i> längs / <i>length</i> quer / <i>across</i>	N N	≥ 25 ≥ 25	DIN EN ISO 2411
Wasserdichtheit / <i>water proofness</i>	cm WS	≥ 150	DIN EN 20811
Dauerknickverhalten / <i>flexion</i> bei Normalklima / <i>at normal temperature</i> längs / <i>length</i> quer / <i>across</i> bei -10°C / <i>at -10 °C</i> längs / <i>length</i> quer / <i>across</i>	Knickungen / <i>flexes</i> Knickungen / <i>flexes</i>	≥ 50.000 ≥ 50.000 ≥ 10.000 ≥ 10.000	DIN 53359
Abriebwerte Martindale / <i>martindale abrasion</i>	Note / <i>class</i>	2	DIN EN ISO 5470-2
Reibechtheit / <i>fastness to rubbing</i> trocken / <i>dry</i> nass / <i>wet</i>	Note / <i>class</i> Note / <i>class</i>	≥ 4 ≥ 4	DIN ISO 105-X12 DIN EN 20105-AO2
Lichtehtheit / <i>light fastness</i>	Note / <i>class</i>	≥ 6	DIN EN ISO 105-B02
Kältebeständigkeit / <i>low temperature resistance</i>	°C	- 20	DIN 53361
Flammfestigkeit / <i>fire resistance</i>	mm/min	< 100	ECE R 118.02 Annex 6,7 (DIN 75200 / FMVSS 302)