



### Spezifikation / technical data sheet

F8242\_6

Rev. Index: B/25.07.12

19.09.2017 13:42:12

Seite: 1 / 2

**Produktbezeichnung: Polsterkunstleder**

**Gruppe: PVC**

**VOWALED**

**P3302**

product name imitation leather for upholstery

group name

Besondere Merkmale:

**Träger (g/m<sup>2</sup>): Gestrick Jersey 100 % VIF- 110.00**

**Datum: 19.09.2017**

fabric

date

Prüfvorschrift test method	Prüfparameter characteristics	Einheit unit	Sollwert nominal value	MinWert minimum value	MaxWert maximum value	cc/sc
DIN EN ISO 2286-3	Dicke thickness	mm		1,20	1,10	1,30 sc
DIN EN ISO 2286-2	Flächengewicht total weight	g/m <sup>2</sup>	640,00	590,00		690,00 sc
DIN EN ISO 2411	Hafffestigkeit der Beschichtung-längs determination of coating-length	N		20,00		--
DIN EN ISO 2411	Hafffestigkeit der Beschichtung-quer determination of coating-across	N		20,00		--
DIN EN ISO 1421	Zugfestigkeit-längs tensile strength-length	N		200,00		--
DIN EN ISO 1421	Zugfestigkeit-quer tensile strength-across	N		170,00		--
DIN EN ISO 1421	Bruchdehnung-längs elongation at break-length	%		20,00		--
DIN EN ISO 1421	Bruchdehnung-quer elongation at break-across	%		80,00		--
DIN EN ISO 4674-1/ Verfahren B	Weiterreifestigkeit-längs determination of tear resistance-length	N		10,00		--
DIN EN ISO 4674-1/ Verfahren B	Weiterreifestigkeit-quer determination of tear resistance-across	N		10,00		--
DIN EN ISO 23910	Stichausreikraft-längs stitch tear resistance, length	N		15,00		--
DIN EN ISO 23910	Stichausreikraft-quer stitch tear resistance, across	N		20,00		--
DIN 53359	Dauer-Knickversuch längs Flex cracking test length	Knickungen		50.000,00		--
DIN 53359	Dauer-Knickversuch quer Flex cracking test across	Knickungen		50.000,00		--
DIN EN ISO 105-B02	Farbechtheit gegen künstliches Licht: Xenonbogenlicht Colour fastness to artificial light: Xenon arc fading lamp test	Note		5,00		--

**Produktbezeichnung:Polsterkunstleder****Gruppe: PVC****VOWALED****P3302**

product name imitation leather for upholstery

group name

Besondere Merkmale:

**Träger (g/m²): Gestrick Jersey 100 % VIF- 110.00****Datum:****19.09.2017**

fabric

date

<b>Prüfvorschrift</b>	<b>Prüfparameter</b>	<b>Einheit</b>	<b>Sollwert</b>	<b>MinWert</b>	<b>MaxWert</b>	<b>cc/sc</b>
test method	characteristics	unit	nominal value	minimum value	maximum value	

Dokument wurde ohne Unterschrift erstellt und ist somit gültig!