



Mars

Produktprofil für Polsterstoffe im Wohnbereich | gemäß DIN EN 14465:2006

			Kategorie
	Scheuerbeständigkeit (Touren) EN ISO 12947-1,2	7.000 (Florverlust)	>35.000 (Martindale)
	Pillbildung EN ISO 12945-2 (2.000 T)	4	B
	Zugfestigkeit EN ISO 13934-1 Kette: Schuss:	940 N 400 N	A B
	Weiterreißfestigkeit EN ISO 13937-3 Kette: Schuss:	65 N 40 N	A A
	Nahtschriebewiderstand EN ISO 13936-2 Kette: Schuss:	2.0 mm 2.0 mm	A A
	Reibechtheit trocken EN ISO 105-X12 helle Farben: dunkle Farben:	4-5 4-5	A A
	Reibechtheit nass EN ISO 105-X12 helle Farben: dunkle Farben:	4-5 4-5	A A
	Lichtechtheit EN ISO 105-B02-2 helle Farben: dunkle Farben:	4-5 4-5	B B
	Erlaubte Farbtoleranz DIN EN 20105-A02	min. Note 4	bestanden

geprüft durch:



Artikelspezifikation:

Rollen Länge:	~30 m	Breite:	142 cm + - 2 cm
Nutzbreite:	142 cm + - 2 cm	Gewicht m DIN EN 12127:	780 g + - 5 %
Materialstärke:	0.9 mm + - 2 %	Gewicht m² DIN EN 12127:	550 g + - 5 %

Zusammensetzung:

	Oberfläche EU 1007 2011:	100% Polyester
	Grundgewebe EU 1007 2011:	70% Lederfasern, 30% Polyester

Empfohlene Pflegekennzeichnung:

Waschen	Bleichen	Trocknen	Bügeln	Chem. Reinigung

Warentypische Eigenschaften:

Geringfügige Farb- und Strukturabweichungen zwischen den Produktions-Chargen sind nicht vermeidbar. Im Gebrauch entstandene Patina und Glanzstellen sind charakteristisch für Mikrofaserstoffe. An regelmäßig genutzten Stellen können Aufhellungen, sowie Florverlust entstehen. Florlagenveränderungen | Sitzspiegel und ein leichtes Changieren sind unvermeidlich. Pilling ist nicht vermeidbar und kann auch durch Anhaften von Fremdfasern entstehen. Ein gewisses Maß an Ausbleichen der Farben aufgrund von Lichteinfall liegt in der Natur eines Gewebes. Helle Farben zeigen Verschmutzungen und Jeansabrieb schneller und deutlicher auf als dunkle Farben. Bei hellen Farben kann es in Kombination mit dunklen oder intensiven Farbtönen zu einer Farbmigration | Farbwanderung kommen. Dunkle und intensive Farben neigen zu Farbabrieb.

Gebrauchs- und Pflegehinweise:

Bitte beachten Sie die Hinweise zu Gebrauch und Pflege unter www.eurotex2000.com | Pflegehinweise. Wir übernehmen keine Gewährleistung für Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch, Reinigung, Pflege, nachträgliche Imprägnierung und Haustiere entstanden sind.

Reinigung:

Wichtige Informationen und nützliche Tipps für die optimale Reinigung und Pflege Ihres Bezugsstoffs finden Sie auf www.2-clean.de.

Ausrüstung:





Mars

Product profile for upholstery fabrics in living areas | according to DIN EN 14465:2006

			category
	Abrasion test (cycles) EN ISO 12947-1,2	7.000 (loss of pile)	>35.000 (Martindale)
	Pilling test EN ISO 12945-2 (2.000 T)	4	B
	Tensile strength EN ISO 13934-1 warp: weft:	940 N 400 N	A B
	Tear growth resistance EN ISO 13937-3 warp: weft:	65 N 40 N	A A
	Resistance seam slippage EN ISO 13936-2 warp: weft:	2.0 mm 2.0 mm	A A
	Fastness to rubbing dry EN ISO 105-X12 bright colors dark colors	4-5 4-5	A A
	Fastness to rubbing wet EN ISO 105-X12 bright colors: dark colors:	4-5 4-5	A A
	Fastness to light EN ISO 105-B02-2 bright colors: dark colors:	4-5 4-5	B B
	Permissible color tolerance DIN EN 20105-A02	min. grade 4	passed

Proved by:



supporting member
since 2011



Article specification:

Roll length:	~30 m	Width:	142 cm + - 2 cm
Usable width:	142 cm + - 2 cm	Weight m DIN EN 12127:	780 g + - 5 %
Thickness:	0.9 mm + - 2 %	Weight m ² DIN EN 12127:	550 g + - 5 %

Composition:

	Surface EU 1007 2011:	100% polyester
	Base EU 1007 2011:	70% leather fibres, 30% polyester

Typical product characteristics:

washing	bleaching	drying	ironing	dry cleaning

Typical product characteristics:

Slight color and structure deviations between the production batches are unavoidable. Patina and shine spots created during use are characteristic of microfiber fabrics. In regularly used areas, lightening and pile loss may occur. Pile layer changes seat mirrors and slight oscillation are unavoidable. Pilling is unavoidable and can also be caused by the adhesion of foreign fibers. A certain degree of fading of the colors due to the incidence of light lies in the nature of a fabric. Light colors show dirt and denim abrasion faster and more clearly than dark colors. Light colors can cause color migration in combination with dark or intensive color tones. Dark and intensive colors tend to rub off.

Instructions for use and care:

Please take note of the instructions for use and care at www.eurotex2000.com | care instructions. We assume no warranty for damage caused by improper use, cleaning, care, subsequent impregnation and pets.

Cleaning instruction:

Important information and useful tips for optimum cleaning and care of your upholstery fabric can be found at www.2-clean.de.

Special equipment:



November 2020
www.eurotex2000.com