

Hochwertiges, vollnarbiges Semianilin-Dickleder mit prägnanter Narbenprägung und FlammSchutz-ausrüstung. Speziell für den Objektbereich entwickelt.

Technische Daten

Einsatzbereich	Flugzeug, Bahn, Schiff und Objektbereich		
Rohware	Süddeutsche und österreichische Rinderhäute		
Gerbung / Herstellung	Mineralgerbung		
Färbung	Im Fass durchgefärbt mit hochwertigen Farbstoffen		
Zurichtung	Wasserbasierende PU-Appretur		
zusätzliche Ausstattung	FlammSchutz		
Lederart	Semianilin, vorgeprägt		
Farben im Lagerprogramm	32 (gemäß Farbkarte - Stand Dezember 2016)		
Lieferung	Ab 1 Haut aus dem Lagerprogramm		
Sonderfarben	Ab einer Menge von 40 Häuten		
Lieferbedingung	Ab Werk Großbottwar		
Stärke	1,4 - 1,6 mm		
Durchschnittsmaß	5,6 m ²		
Flächengewicht	≈ 850 - 1.050 g/m ²		
Lichtechtheit	DIN EN ISO 105-B02	≥ 6	
WeiterreiBfestigkeit	DIN EN ISO 3377-1	≥ 20 N/mm	
Dauerfaltverhalten	DIN EN ISO 5402-1	30.000 Knickungen	
ReibeChtheit	DIN EN ISO 11640		
	trocken	500 Zyklen	≥ 4 - 5
	nass	250 Zyklen	≥ 3 - 4
	SchweiB	80 Zyklen	≥ 3 - 4
pH-Wert	DIN EN ISO 4045	> 3,5	
Haftung der Zurichtung	DIN EN ISO 11644 / IUF 470	≥ 2,5 N/10mm	
Brandverhalten	Der Artikel erfüllt diverse Brandschutznormen. Diese senden wir Ihnen auf Anfrage gerne zu.		
Pflege	Monatlich mit einem sauberen, nebelfeuchten Baumwolltuch abwischen. Hierfür demineralisiertes Wasser nutzen. Evtl. sparsamer Einsatz von geeignetem KERALUX®-Pflegemittel.		
Hinweise	Unsere Leder entsprechen bezüglich PCP-Gehalt und AZO-Farbstoffen den derzeit gültigen Bestimmungen der Chemikalienverbotsverordnung Abschnitt 15 bzw. der Bedarfsgegenständeverordnung der Bundesrepublik Deutschland.		
	Außerdem bestätigen wir, dass in unseren Ledern Chrom VI nicht nachweisbar ist.		
	Der Grenzwert von 5 mg PCP/kg Leder wird nicht überschritten.		