DATENBLATT



GEPRÜFT AUF	ERGEBNIS	NACH DIN	
Lichtechtheit:	2-	54004	
Mögliche Farbveränderung:			
Abriebwerte:	Stufe:		
Trocken Nass	4-	53339	
Schweiß	4+		
Dauerfaltverhalten: 20.000 Knickungen	bestanden	53340	
Reissfestigkeit: 20 N/mm	bestanden	53329	
Brandverhalten: nach EN1021 Teil I u. II	bestanden		
Detaillierte Informationen zu den Themen Lichtechtheit, Abriebe Hautverträglichkeit und Brennverhalten finden Sie unter: www.ecopell.de/daten-und-fakten.html			
Schadstoffprüfungen auf: Schwermetalle, Anilin (Durchgeführt vom Bremer Umweltir	nstitut, 2013/2015)		



Farbe: Mausi 181 Kollektion: Velour Stärke: 1,4 - 1,6 mm







* Gilt nur für Häute aus Biohaltung (Bitte Verfügbarkeit anfragen)

DATENBLATT



Untersuchung der Ergebnisse auf Anilin

Parameter	K 2407 FL-2 Ecopell 181 Mausi KW 46 (mg/kg)	NG (mg/kg)	Anforderungen IVN Leder (mg/kg)
Anilin	nn	3	≤60*

^{*} Summengrenzwert für weitere, über die europäische Gesetzgebung hinausgehende Amine (2,4 Xylidin, N,N. Dimethylanilin, 5-Chlor-o-toluidin, p-Phenylendiamin und Anilin)

Untersuchung der Ergebnisse auf Schwermetalle

Schwermetall	H 4164 FL-1 Ecopell 181 Mausi KW 40 (mg/kg)	BG (mg/kg)
Antimon	<0,5	0,5
Aluminium	40	10
Arsen	<1	1
Blei	<0,5	0,5
Cadmium	<0,2	0,2
Chrom	10	1
Kobalt	<1	1
Quecksilber	<0,2	0,2
Nickel	<1	1
Titan	<10	10
Zirkonium	<2	2