

# DATENBLATT



GEPRÜFT AUF	ERGEBNIS	NACH DIN
-------------	----------	----------

Lichtechtheit:	3	54004
----------------	---	-------

Mögliche Farbveränderung:



Abriebwerte:

Stufe:

Trocken	5	53339
Nass	4	
Schweiß	3 - 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, Abriebwerte, Hautverträglichkeit und Brennverhalten finden Sie unter: [www.ecopell.de/daten-und-fakten.html](http://www.ecopell.de/daten-und-fakten.html)

Schadstoffprüfungen auf:

Schwermetalle, Anilin  
(Durchgeführt vom Bremer Umweltinstitut, 2013/2015)

KHAKI 215
-----------



Farbe: Khaki 215

Kollektion: Velour

Stärke: 1,4 - 1,6 mm



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

## Untersuchung der Ergebnisse auf Anilin

Parameter	K 2407 FL-8 Ecopell 215 Khaki KW 49 (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	G 9918 FL-4 Ecopell 215 Khaki KW 48 (mg/kg)	BG (mg/kg)
Antimon	<0,2	0,2
Aluminium	70	10
Arsen	<1	1
Blei	<0,1	1
Cadmium	<0,2	0,2
Chrom	8	1
Kobalt	<1	1
Quecksilber	<0,2	0,2
Nickel	<1	1
Titan	<10	10
Zirkonium	<15	5