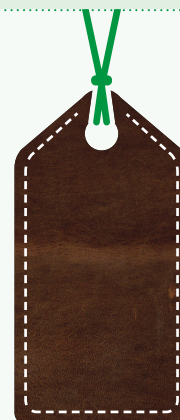


# DATENBLATT



GEPRÜFT AUF	ERGEBNIS	NACH DIN
Lichtechtheit:	2 - 3	54004
Abriebwerte: Trocken Nass Schweiß	Stufe: 4 - 5 2 1	53339
Dauerfaltverhalten: 20.000 Knickungen	bestanden	53340
Reissfestigkeit: 20 N/mm	bestanden	53329
SG-Test	bestanden	
Brandverhalten: nach EN1021 Teil I u. II	bestanden	
Detaillierte Informationen zu den Themen Lichtechtheit, Abriebwerte, Hautverträglichkeit und Brennverhalten finden Sie unter: <a href="http://www.ecopell.de/daten-und-fakten.html">www.ecopell.de/daten-und-fakten.html</a>		
Schadstoffprüfungen auf: Schwermetalle (Durchgeführt vom Bremer Umweltinstitut, 2015)		

YUMA 133



Farbe: Yuma 133  
Kollektion: Rodeo PLUS  
Stärke: 2,5-2,7 mm



## Untersuchung der Ergebnisse auf Schwermetalle

Schwermetall	K 1360 FL-4 Ecopell 133 Yuma KW 4 (mg/kg)	BG (mg/kg)	Anforderungen IVN Leder (mg/kg)	Anforderungen ECARF (mg/kg)
Antimon	<0,5	0,5	1	-
Aluminium	20	10	500	-
Arsen	<0,5	0,5	1	-
Blei	<0,5	0,5	1	-
Cadmium	<0,2	0,2	0,2	-
Chrom	18	1	50	40
Kobalt	<1	1	5	-
Quecksilber	<0,1	0,1	0,2	-
Nickel	<1	1	5	-
Titan	<10	10	500	-
Zirkonium	<5	5	500	-