

# DATENBLATT



GEPRÜFT AUF	ERGEBNIS	NACH DIN
Lichtechtheit:	5	54004
Abriebwerte:	<b>Stufe:</b>	
Trocken	5	53339
Nass	3 - 4	
Schweiß	2 - 3	
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, 2014)

## Untersuchung der Ergebnisse auf Schwermetalle

Schwermetall	H 9379 FL-5 Ecopell 330 Bunny KW 32 (mg/kg)	BG (mg/kg)	Anforderungen IVN Leder (mg/kg)
Antimon	<0,5	0,5	1
Aluminium	40	10	500
Arsen	<0,5	0,5	1
Blei	<0,5	0,5	1
Cadmium	<0,2	0,2	0,2
Chrom	19	1	50
Kobalt	2	1	5
Quecksilber	<0,1	0,1	0,2
Nickel	<1	1	5
Titan	<10	10	500
Zirkonium	<5	5	500

## Untersuchung der Ergebnisse auf Anilin

Parameter	H 9379 FL-5 Ecopell 330 Bunny KW 32 (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)