

Produktinformation
Kennwerte
ASMACELL-Serie



asma gmbh
A - 3 9 7 0 Weitra
Gmünder Straße 229
Tel.: +43(0)2856/50 11
Fax: +43(0)2856/50 12
Email: office@asma.at
www.asma.at



Eigenschaften	Prüfvorschrift	Maßeinheit	Asmacell		
			400	600	800
Raumgewicht		Kg/m ³	400	600	800
Härte, Shore A/D	DIN 53505	Shore A Shore D	41	59	73
Reißfestigkeit	DIN 53504	N/mm ²	4	6	8
Spannung bei 100% Dehnung	DIN 53504	N/mm ²	0,9	1,3	1,8
Spannung bei 300% Dehnung	DIN 53504	N/mm ²	1,8	2,6	3,0
Reißdehnung	DIN 53504	%	600	630	670
Weiterreißwiderstand (Graves)	DIN 53515	N/mm	7	12	15
Abrieb	DIN 53516	mm ³	560	330	280
Rückprallelastizität	DIN 53512	%	30-60	30-60	30-60

In diesem technischen Datenblatt sind Richtwerte angegeben. Diese Werte sind beeinflussbar durch Verarbeitungsbedingungen, Modifikationen, Werkstoffzusätze und Umgebungseinflüsse und befreien den Anwender nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Sie sind aufgrund der gegenwärtigen Erfahrungen und Kenntnisse zusammengestellt. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus diesen Angaben nicht abgeleitet werden.

Für weitere Auskünfte stehen wir gerne zur Verfügung!
Rev-Nr. 01-2014 PR / 21.01.2014

