

Produktinformation
 Kennwerte
ASMAPRENE A-Serie



kunststofftechnik pur

asma gmbh
 A - 3 9 7 0 W e i t r a
 Gmünder Straße 229
 Tel.: +43(0)2856/50 11
 Fax: +43(0)2856/50 12
 Email: office@asma.at
 w w w . a s m a . a t



Eigenschaften	Prüfvorschrift	Maßeinheit	Asmaprene A		
Härte, Shore A/D	DIN 53505	Shore A	70	80	93
		Shore D		34	43
Reißfestigkeit	DIN 53504	N/mm ²	45	47	53
Reißdehnung	DIN 53504	%	900	850	650
Weiterreißwiderstand (Graves)	DIN 53515	N/mm	41	51	77
Abrieb	DIN 53516	mm ³	55	55	55
Rückprallelastizität	DIN 53512	%	45	41	28
Druckverformungsrest 70h/23°C 24h/70°C	DIN 53517	%			28
					36
Dichte		g/cm ³	1,25	1,26	1,28

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. 03-2012 / 12.01.2012 PR