

Produktinformation  
Kennwerte  
**ASMAPRENE SP-Serie**



Eigenschaften	Prüfvorschrift	Maßeinheit	Asmaprene SP		
			80	90	95
<b>Härte, Shore A/D</b>	DIN 53505	Shore A Shore D	80	90	95
<b>Reißfestigkeit</b>	DIN 53504	N/mm <sup>2</sup>	30	40	42
<b>Reißdehnung</b>	DIN 53504	%	770	600	500
<b>Weiterreißwiderstand (Graves)</b>	DIN 53515	N/mm	44	60	95
<b>Abrieb</b>	DIN 53516	mm <sup>3</sup>	95	105	120
<b>Rückprallelastizität</b>	DIN 53512	%	35	30	28
<b>Druckverformungsrest 70h/23°C 24h/70°C</b>	DIN 53517	%			
<b>Dichte</b>		g/cm <sup>3</sup>	1,25	1,25	1,25

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.