

Technisches Datenblatt

Silikon-Qualität:

**60 shore A +/- 5
Hochhitzebeständige Qualität**

Zugfestigkeit:	DIN 53504	N/mm ²	9-13
Bruchdehnung:	DIN 53504	%	300-500
Dichte:	DIN 53479	g/cm ³	1,16-1,25
Härte:	DIN 53505	sh.A	55-65
Rückprallelastizität:	DIN 53512	%	40-60
Druckverformungsrest:	DIN 53517 (22h 100°C)	%	0-50
Dauereinsatztemperatur:		°C	280
Maximaltemperatur:		°C	315