

Спецификация на полиуретановое покрытие

Марка: AU-60

Назначение: высоконагруженные изделия, предназначенные для уплотнений, манжет, роликов и др. Хорошо работают в условиях больших нагрузок, истирания и деформации. Применяются для изготовления сайлентблоков, деталей подвески автомобилей, демпферов и виброопор вибропит и др.

Табл.1. Технические характеристика резины

Наименование показателя	Обычные показатели	Методы контроля
1. Условная прочность при растяжении, МПа, не менее	26	ГОСТ 270
2. Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	620	ГОСТ 270
3. Твердость по Шор А., ед.	60	ГОСТ 263
4. ОДС, 22ч, 72°C, %	28	---
5. Сопротивление раздиру кН/м	24	---
6. Температурный диапазон эксплуатации °С	-30...+80 кратковременно 110	---

Работоспособность в конкретных условиях возможно определить после предоставления информации.