

Shin-Etsu Elastomer SV-17500U

Silicone Rubber, HTV

Shin-Etsu Silicones of America

Описание материалов:

SV-17500U is one of a series of easy processing, silicone rubber bases. It can be used in a variety of applications requiring finishing by molding, extruding or calendaring.

This product can be blended with other Shin-Etsu general purpose or no post cure bases for intermediate properties. The choice between these bases will depend on specific requirements.

Typical Applications

Roll covers.

Diaphragms.

Главная Информация		
Характеристики	Обрабатываемость, хорошая Универсальный	
Используется	Диафрагма Универсальный	
Метод обработки	Экструзия Каландрирование Литье под давлением	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Удельный вес	1.23	g/cm ³
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения
Твердость дюрометра	75	
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения
Tensile Stress (100% Strain)	2.93	MPa
Прочность на растяжение	9.93	MPa
Удлинение при растяжении (Break)	330	%
Tear Strength ¹	21.5	kN/m
Комплект сжатия (177°C, 22 hr)	22	%
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения
Время доставки (200°C)	4.0	hr
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения
Cure Agent	DBPH	
Press / Post Cure: Press		
Uncured Properties	Номинальное значение	Единица измерения
Время отверждения	0.17	hr

NOTE

1. B mould

* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

