

Dow Corning® MG 7-9850

Silicone

Dow Corning Corporation

Описание материалов:

Two-Part, Fillerless Soft Adhesive Elastomers

APPLICATIONS

Dow Corning MG 7-9800 Soft Skin Adhesive, Dow Corning MG 7-9850 Soft Skin Adhesive and Dow Corning MG 7-9900 Soft Skin Adhesive are intended for adhesion to skin, including over-the-counter bandages and scar therapies.

DESCRIPTION

Dow Corning® Soft Skin Adhesives are two-part platinum catalyzed, fillerless, silicone elastomers. The physical properties of these adhesives may be useful in producing cohesive and self-adhering materials for biomedical applications. These adhesive elastomers are based on a platinum catalyzed polydimethylsiloxane composition that will cure at a variety of temperatures, from ambient to 140°C, without the formation of by-products. The adhesive elastomer is supplied as a two-component kit that must be thoroughly blended together prior to use.

Главная Информация		
Характеристики	Низкая вязкость Обрабатываемость, хорошая	
Используется	Медицинские принадлежности/принадлежности для ухода Клей	
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Вязкость		
Part A	2.90	Pa·s
Part B	2.90	Pa·s
Адгезия-Пленка для ПК	1.10	N/2.5 cm
Проникновение после лечения	135	mm/10
Релиз-Полиэтиленовая пленка	0.0300	N/2.5 cm

* 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

