

Techsil TSP100

Silicone

Techsil Limited

Описание материалов:

TSP100 is a clear, one component solvent-based room temperature curing elastomeric paint, ideal for painting silicone materials. TSP100 has a high elongation, and combined with the high tensile strength allows the product to stretch with the silicone rubber it has been applied onto. TSP100 is designed to be pigmented using our range of silicone pigments, which are typically added between 1% and 5%.

Key properties

Excellent adhesion to silicone rubber

Fast tack free time

Room temperature cure

Resists UV, Moisture & High temperature

Ease of use - spray, brush or dip.

Главная Информация		
Характеристики	Хорошая адгезия Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению Высокое удлинение Высокая термостойкость Высокая прочность на растяжение Влагостойкий Tack Free	
Используется	Краска	
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный	
Формы	Паста	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Содержание твердых веществ	50	%
Tack Free Time ¹ (25°C)	30.0	min
Cure Time ² (25°C)	1.5	day
Растворители	Toluene	
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения
Твердость дюрометра (Shore A)	24	
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения
Удлинение при растяжении (Break)	200	%
NOTE		
1.	50%RH	
2.	50%RH	

* 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

