

Описание продукта

Vibra-Tite 265 – модифицированный метакрилатный сложноэфирный клей УФ-отверждения и высокой вязкости. Vibra-Tite 265 разработан для фиксации проводов и компонентов.

Свойства неотвержденного продукта

Химический тип	Модифицированный метакрилат
Внешний вид	Бледно-желтый
Токсичность	Низкая
Твердые в-ва	100%
Вязкость при 25°C, (сР)	
Brookfield RVT,	
Шпиндель 7 при 20 об/мин	25,000 cPs
Шпиндель 7 при 2 об/мин	100,000 cPs
Удельный вес	1.05 г/см ³

Производительность отверждения

Скорость отверждения

УФ-светильник: < 10 сек @100 мВт/см²

На отлив: < 10 сек @ 100 мВт/см²

Глубина отверждения: 1-3мм 60 сек @100 мВт/см²

Показатели отвержденного материала

Типичные значения

Прочность на разрыв ISO 6922

Металл к стеклу: 1000-1600 psi

Общая информация

Хранение

Продукт следует хранить в прохладном, сухом месте при температуре от 10 °C до 21 °C. Оптимальная t для хранения 22±4 °C. Срок годности составляет 12 месяцев с даты изготовления при хранении в 22±4 °C.

Примечание

Данные предоставляются только для информации и считаются достоверными. Мы не несем ответственности за результаты полученные потребителями, чьи методики мы не можем контролировать. Рекомендуется, чтобы продукт был протестирован в программе, для которой он будет использоваться.

Vibra-Tite является зарегистрированной торговой маркой ND Industries, Inc.