

Описание Продукта

Vibra-TITE 297 - модифицированный метакрилатный сложноэфирный клей УФ-отверждения. Вибра-Тайт 297 предназначен для приклейки игл.

Свойства Неотвержденного материала

Химический тип:	Модифицированный метакрилат
Флуоресцентный:	Под черный свет
Внешний вид:	Бледно-желтый
Токсичность:	Низкая
Твердость:	100%
Вязкость при 25°C, (сР) 2 при 20 об / мин	Брукфилд РВТ, шпинделя 300 сПз
Удельный Вес:	1.0 г/куб. см

Стандартная полимеризация

Скорость полимеризации

УФ-светильник:	< 10 сек при 100 мВт/см ²
Свободное склеивание:	< 10 сек при 100 мВт/см ²
Глубина отверждения:	1-3мм 60 сек при 100 мВт/см ²

Показатели Отвержденного материала

Типичные Значения

Предел прочности 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.