

Описание Продукта

Vibra-TITE 230 представляет собой модифицированный структурный акриловый клей, который полимеризуется под воздействием УФ-источника света, или при помощи активатора. Предназначен для склеивания металлов, стекла и керамических материалов. Vibra-TITE 230 обеспечивает быстрое отверждение при использовании в сочетании с Vibra-TITE Excel Activator 611, или с ультрафиолетовым светом.

Свойства Неотвержденного материала

Химический тип:	Модифицированный метакрилат
Внешний вид:	Бледно-желтый
Токсичность:	Низкая
Твердость:	100%
Вязкость при 25°C, (сР) Брукфилд РВТ, шпиндель 5 при 20 об / мин	14,000-25,000 сПз
Удельный Вес:	1.05 г/куб. см

Типичная Производительность Отверждения

Скорость Отверждения

Время фиксации с активатором: 2-6 мин.
Время фиксации с УФ-светом: 10 сек.

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.