

Описание Продукта

Vibra-TITE 226 - структурный акриловый клей предназначенный для быстрого крепления на металлические и керамические материалы, и не требует смешивания. Продукт разработан, чтобы использовать вместе с активатором 611.

Типичные Применения

Вибра-Тайт Акрил 226 предназначен для задач, требующих очень быстрого склеивания и способен достичь отверждения меньше чем за 1 мин. Предназначен для склеивания металлических или керамических плотно прилегающих деталей. Вибра-Тайт Акрил 226 отверждается между плотно прилегающими деталями и помощи активатора.

Свойства Неотвержденного материала

Химический тип:	Акриловый
Внешний вид:	Бледно-желтый
Токсичность:	Низкая
Вязкость при 25°C, (сР) Брукфилд РВТ, шпинделя 6 при 20 об / мин	14,000-22,000 сПз
Удельный Вес:	1.10 г/куб. см

Показатели Отвержденного материала

Максимальный зазор:	1мм (0,040 дюйма)
Время фиксации с активатором:	1 мин при 72°F
Полное время отверждения:	24 ч при 72°F
Интервал рабочих темп.:	-65°F до 250°F (-54°C до 121°C)

Усилие сдвига от пескоструйного металла через 24ч. после склейки
18.6 МПа (2700 psi)

Усилие сдвига от пескоструйного металла через 24ч. после склейки
>18.6 МПа (2700 psi)

Общая Информация

Хранение

Продукт следует хранить в прохладном, сухом месте при температуре от -10 °C до 30 °C. Оптимальной для хранения является °t 22±4 °C. Срок годности 18 месяцев с даты изготовления при °t. 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.