

ТехническийПаспорт

АНАЭРОБНЫЙ АКТИВАТОР, СПРЕЙ

Свойства

Активатор скорости отверждения анаэробных клеев и герметиков. Особо рекомендуется в следующих случаях:

- Пассивные поверхности
- Широкие щели
- Действует также при низких температурах

Области применения

Значительно сокращает время отверждения анаэробных продуктов PETEC, например, резьбового фиксатора, герметика для трубных и резьбовых соединений, герметика для гидравлических и пневматических систем, фиксатор для шарикоподшипников и фланцевый герметик. Особо рекомендуется для пассивных поверхностей, например, из алюминия, магния и нержавеющей стали, широких щелях, а также при низкой температуре.

ТехническиеХарактеристики

Цвета	Прозрачный
Время испарения растворителя	2
Срок годности	36 Месяцы

Руководство по применению

Температура обработки: От -30 °C до +35 °C. Удалить старый герметик и отложения. Тщательно очистить поверхность с помощью PETEC Multi Cleaner (арт. 82100 или 82200) и обезжирить. Перед использованием емкость хорошо встряхнуть. Равномерно распылить активатор анаэробных клеев и герметиков с расстояния приблизительно 20 см на одну или обе поверхности и дать высохнуть приблизительно в течение 2 минут. Нанести анаэробный продукт/клей на противоположную поверхность и немедленно соединить. Необходима проверка на совместимость материалов. Соблюдайте указания, содержащиеся в паспорте безопасности и техническом паспорте! (Паспорта продукции РЕТЕС доступны для загрузки на сайте www.petec.de)

ТекстПунктаАдгезии



ТехническийПаспорт

Объем тары



200 мл

ТекстПунктаАдгезии