



601 Н.Т. 600

Противозадирная монтажная паста на основе алюминия, предназначена для оборудования, функционирующего в среде окислителей и (или) при высоких температурах.

Преимущества:

Этот продукт, специально создан для предотвращения задир и коррозии, обеспечивает постоянную защиту от коррозии и окисления. Применение пасты значительно облегчает монтаж и демонтаж обработанных металлических деталей.

Отличная устойчивость к воздействию большинства окислителей.

Хорошая устойчивость к воздействию высоких температур.

Предотвращает заедание и самопроизвольное отворачивание деталей.

Обеспечивает флюсование металла и восстановление нитей резьбы.

Имеет очень низкий коэффициент трения.

Область применения:

Антикоррозийная и антикоррозийный: Образует защитное покрытие на болтах, тросах, цепях, и наружное оборудование или оборудование, подвергающееся воздействию агрессивной среды.

При высоких температурах: болты и прокладки для головок цилиндров, впускных бегунов коллекторов, различные коллекторы, бойлерные клапаны, фланцевые прокладки, клапаны, горелки, болты и гайки, шпильки, печные конвейерные цепи, литьевые машины.

При нормальных температурах: болты, консольные краны, шпильки и ролики, металлические нагреватели, ковшовые цепи, морское и горное оборудование, прокладки.

На поврежденных нитях резьбы применение пасты позволяет флюсовать металл и способствует их восстановлению.

Технические характеристики:

Вид - пастообразный

Цвет - серебристый

Плотность (NFT 60-101) - 1,050 кг / м³

Пенетрация (NFT 60-132) - 310/340

Рабочая температура - -40 °С до + 650 °С

Диэлектрическая проводимость - 2,25 10⁸ Ом м-1

Инструкции по использованию:

Нанесите пасту на чистую и сухую части.

Упаковка:

650 мл аэрозоль x12 шт

1 кг банка x 6 шт

5 кг ведро x 2 шт

www.orapi.org

111767, Москва, Большой Сергиевский переулок, д.10. Тел. +7 (495)628-44-74;

8-925-001-64-42. E-MAIL: zakaz@himteco.ru ; info@himteco.ru