

:: Anti Rust Putty

(anti corrosive putty)

Антикоррозионная полиэфирная шпатлевка

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Anti Rust - это двухкомпонентная полиэфирная шпатлевка с превосходными противокоррозионными свойствами и отличной адгезией к обычной и оцинкованной стали. Шпатлевка Anti Rust очень легко наносится даже тонкими слоями и затем шлифуется без растрескивания.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Шпатлевка Anti Rust является идеальным средством противокоррозионной защиты и подходит для применения во всех областях, где требуется повышенная защита от коррозии (например, гарантийные работы).

- Гарантированная защита от коррозии
- Восстановление раритетной техники
- Красно-коричневый цвет
- Легко наносится и шлифуется
- Обладает очень хорошей адгезией.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--|---------------------------|
| Состояние поставляемого продукта при +20°C: | пастообразное |
| Содержание VOC: 2004/42/ПВ (b) (250): | < 250 г/л |
| Цвет: | красно-коричневый |
| Плотность: | 1.8-1.9 г/см ³ |

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Подготовка поверхности

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой и обезжиренной. Хорошая адгезия возникает только к хорошо отшлифованным поверхностям.

Инструкции по смешиванию

Добавлять 2-3 % отвердителя по весу.

Не допускайте передозировки отвердителя во избежание проступания шпатлевки на финишном лакокрасочном покрытии и изменения его цвета.

Жизнеспособность

5 минут при +20°C.

Температура начала реакции

Не менее +5°C.

Нанесение

Наносить шпателем.

Время сушки/отверждения

Воздушная сушка в течение 16-30 минут при +20°C.

Шлифование

После сушки.

Ручное или машинное шлифование «по сухому» абразивами P120 – P320.

Перекрытие

Шпатлевка Anti Rust Putty может перекрываться следующими продуктами CS:

- Полиэфирная шпатлевка
- Spray или Spray plus
- Протравливающий грунт
- 1К Наполнитель
- Грунт High Build
- Наполнитель 540
- Наполнитель Vario
- обычные 2К акриловые наполнители других производителей.

Хранение

12 месяцев в закрытой оригинальной упаковке при температуре 18 - 20°C.

ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Вышеупомянутые технические характеристики и другая информация, особенно рекомендации по нанесению и использованию наших продуктов, основаны на наших текущих знаниях и опыте с учетом нанесения материалов при нормальных условиях. На практике, материалы, поверхности и условия работы могут отличаться от нормальных условий до такой степени, что ни данная информация, ни какие-либо устные консультации не предполагают никакой гарантии на результаты работы и никакой ответственности, вытекающей из каких-либо отношений, кроме случаев, когда нам предъявляются обвинения в злом умысле или грубой халатности. В этом случае пользователь обязан доказать, что он вовремя в письменной форме и полностью проинформировал нас обо всех моментах, необходимых для правильного и обнадеживающего суждения. Обязательно соблюдение патентных прав любой третьей стороны.

Также действуют наши общие сроки и условия поставок и последние инструкции по

применению, которые предоставляются по запросу. Указания по обращению с материалом и утилизации отходов приводятся в паспортах безопасности (MSDS) на наши продукты и спецификациях Ассоциации страхования ответственности работодателей химической промышленности.

Copyright VOSSCHEMIE