**SOLID RUST STOP**

**Название:** SOLID RUST STOP Запечатыватель ржавчины 100 ml

**Артикул:** 335.0100

**Описание продукта:**

SOLID RUST STOP преобразует влагу в слоях ржавчины в углекислый газ и таким образом отсекает источник окисления.

Подложка отверждается и запечатывается.

Слабая ржавчина должна быть удалена грубым шлифованием.

SOLID RUST STOP имеет отличную способность проникновения в толстые слои ржавчины и останавливает коррозию цинка.

Вскоре после нанесения коррозионные слои запечатываются, и их можно покрывать 1K- и 2K-грунтовками или полиэфирными шпатлевками.

Обладает адгезией к железу, стали, алюминию и цинку.

**Цвет:** бесцветный

**Соотношение смешивания:** Готов к распылению

**Вязкость**: 4 мм по DIN

**Окрасочный пистолет:** HVLP

**Дюза:** 1,2 - 1,3 мм.

**Давление:** 2,0 - 2,5 бар

**Рабочая температура**: не менее + 10 ° С.

**Влажность воздуха:** 80%.

**Расход продукта:** 1 - 2 слоя; 15 - 20 м² / л

**Выдержка между слоями:** 5 - 8 минут

**Сушка при 20 ° С**: от пыли 10 - 15 минут; готов к повторному нанесению через 30-60 минут.

**Содержание ЛОС (летучих органических соединений):** По нормам ЕС, предельное значение для данного изделия (категории B/e) составляет: 840 г/л. Этот продукт содержит не более 756 г/л ЛОС

**Условия использования:** От +10 °C, не более 80 % относительной влажности воздуха. Обеспечить адекватное проветривание.

**Примечание:**

Наносите SOLID RUST STOP при помощи кисти.

Перед нанесением удалите ржавчину, масло, смазку и грязь, а также старые слои краски с коррозией.  
SOLID RUST STOP взаимодействует с влагой.

Закрывайте емкость сразу после использования.

Извлекайте продукт из емкости в небольших количествах, а затем наносите.