

## ГРУНД ЗА СПИРАНЕ НА РЪЖДА



### Свойства:

Трайно защитава от корозия и подповърхностна ръжда.

### Области на приложение:

Автомобилостроене, корабостроене, метални съоръжения, стоманени конструкции, уредостроене, строеж на мостове, полагане на тръбопроводи, строеж на контейнери, селско и горско стопанство, комунално стопанство, строителни машини и др.

### Начин на работа:

Основата трябва да бъде чиста, суха и обезмаслена. Разтворената ръжда, лак и замърсявания да се отстранят с телена четка или с шабер.

Преди употреба грундът да се разбърка добре. Да се нанесат два дебели слоя в интервал от 1 час.



Описание	Цвят	Съдържание	Арт. №	Оп./бр.
Грунд за спиране на ръжда	червено-кафяв	750 ml	<b>0890 191</b>	1/6

**Грунд за активна защита на метални повърхности срещу корозия.**

**Отлична антикорозионна защита (около 500 часа според DIN 53167).**

- Устойчив срещу вода, морска вода и много химикали.

**Бързо съхнене.**

- Обработените с грунда материали могат скоро да се използват или транспортират.
- Изключително подходящ като транспортно покритие за стоманени конструкции.

**Може да се боядисва върху него.**

**Температурна устойчивост до +120°С за кратко време.**

**Съответства на VOC\*.**

- Намалено съдържание на разтворители.
- Съответства на изискванията на Наредбата за ограничаване на емисиите от летливи органични вещества.

## РЪЖДОПРЕОБРАЗОВАТЕЛ



### Свойства:

Надеждно спира корозията и осигурява оптимална основа за по-нататъшно боядисване. Ръждопреобразователят прониква в ръждата, реагира с нея и преобразува железния оксид в стабилен, неразтворим, синьо-черен, метало-органичен комплекс.

### Начин на работа:

Основата трябва да бъде чиста, суха и обезмаслена. Люспите ръжда, лак и замърсявания да се отстранят с телена четка или шабер. Да се нанесе равномерно, тънък слой от препарата с четка или валик. Да се избягва стичането на препарата.

Обработените детайли могат да се лакират в рамките на 48 часа. Да се спазва времето за реакция (3 часа). Повърхностите, които няма да се обработват, да се облепят с хартия или фолио.

### Забележка:

Обработените повърхности да не се измиват с вода. Ако попадне върху лакирани повърхности, веднага да се отбие с вода. Да не се използва на директна слънчева светлина, върху горещи повърхности над +40°С и при опасност от замръзване. Да се пази от замръзване. След употреба четката/валикът да се почистят с вода.

Описание	Цвят	Съдържание	Арт. №	Оп./бр.
Ръждопреобразовател	кремав	1000 ml	<b>0893 110</b>	1/12

Тези данни могат да бъдат само препоръки и се основават на нашия опит. Необходимо е да се извършат собствени предварителни опити.

**Екологичен ръждопреобразовател на дисперсна основа.**

**Може да се боядисва върху него.**

- След 3 часа може да се боядисва отгоре с всички обичайно използвани покривни бои.

**Може да се китосва.**

**Екологичен, защото е на дисперсна основа.**

**Безопасен продукт.**

- Намаляване на потенциалните опасности на работното място.



**Ацетонов чистител**  
Арт. № 0893 460  
Арт. № 0893 460 001