

# Коропур грунтовка

## Коропур адгезионная и герметизирующая грунтовка

### Описание продукта:

продукт «Коропур адгезионная и герметизирующая грунтовка» представляет собой твердеющую в присутствии влаги грунтовку, пигментированную малым количеством алюминия. Данная грунтовка применяется в качестве адгезионного и изолирующего грунтового покрытия при «мягком» восстановлении старых антикоррозионных покрытий, когда пескоструйная обработка невозможна по экологическим или экономическим причинам. Достаточно ручного удаления ржавчины (St 3).

### Область применения:

- герметизация и упрочнение старых изношенных покрытий, изготовленных на основе самых разных связующих: хлоркаучука, алкидных смол, битумов, масел, поливинилхлорида, акрилатов, эпоксидных смол и полиуретана.
  - изолирующая основа для старых антикоррозионных покрытий;
  - поверхности, струйная обработка которых невозможна по экологическим и/или финансовым причинам.
  - достаточно ручного удаления ржавчины (St 3) согласно DIN EN ISO 12944-4
- продукт «Коропур адгезионная и герметизирующая грунтовка» должен выполнять три основных функции при «мягком» восстановлении старых антикоррозионных покрытий.

### Совместимость с покрытиями:

на этот слой можно наносить следующие материалы:

- «Коропур Ферро-железная слюда»
- «Коропур ТАР»
- «Коропур Ковер RAL ...»

### Вид нанесения:

- окрашивание кистью;
- валиком;
- воздушное;
- безвоздушное напыление.

### Условия нанесения покрытия:

коррозионные раковины необходимо удалить механическим способом – пескоструйной установкой, шлифовальным кругом, металлической щёткой и др. Эти зачищенные до металлического блеска участки, а также новые детали должны перед проведением восстановительного ремонта получить налёт ржавчины, то есть, необходим одинаковый сплошной слой окиси железа.

### Разбавитель:

- для нанесения валиком: А-851;
- для нанесения распылительной установкой: Т 1900;

### Теплостойкость:

- (в сухой среде) от -30°C до +140°C

**Ёмкости:** 11; 5,5; 1 кг нетто

**Цвет:** светло-серый