



Фосфатирующий грунт CF

Washprimer CF

RX P-04



Однокомпонентный быстросохнущий фосфатирующий антикоррозионный грунт обеспечивает высокий уровень коррозионной стойкости и хорошую адгезию к черной, оцинкованной, нержавеющей стали, алюминию. Не содержит хроматов.

EU/2004/42 Cat II B(c) VOC 720 g/l, VOC limit 780 g/l

Цвет: серый

Фасовка: 0,8 л



Подложки, подготовка поверхности

Старое покрытие – обезжиривание, обработка абразивом P240 или матирующим полотном красного цвета, обезжиривание

ПЭ шпатлёвка – обработка абразивом P240, обезжиривание

Алюминий, черная, оцинкованная и нержавеющая сталь – обезжиривание, обработка матирующим полотном красного цвета, обезжиривание

Пропорции смешивания

По объёму

По массе

Фосфатирующий грунт CF RX P-04	100 мл	100 г
Разбавитель для акриловых ЛКМ RX T-01, RX T-02, RX T-07	40 мл	36 г

Нанесение

Вязкость распыления (B3-4)	18"-23" при +20°C
Диаметр сопла	1,4-1,6 мм
Давление	2,0-4,0 бар
Число слоёв	1-2
Межслойная выдержка	3-5 мин
Толщина одного слоя	10-15 мкм
Теоретический расход	1 л на 17 м ² (15 мкм)*
Температура	+15°C - +30°C
Относительная влажность воздуха	до 75%

Сушка

Форсированная сушка при +60°C	20 мин
Воздушная сушка при +20°C	45 мин
Инфракрасная сушка	7 мин

Обработка

Сухое шлифование	абразив P320-P500
Шлифование с водой	абразив P600-P1000

Последующие покрытия: акриловые грунты, акриловые эмали, алкидные эмали, базовые эмали
Нельзя наносить ПЭ-шпатлёвки!

Срок годности 12 месяцев



18"-23"/20°C
RX T-01, RX T-02 P=2,0-4,0 bar
RX T-07, 40%

Ø 1,4-1,6 mm
P=2,0-4,0 bar
x1-2

3'-5'

20'/60°C
45'/20°C

7'

P320-P500

P600-P1000