

Двухкомпонентный фосфатирующий антикоррозионный грунт с кислотным отвердителем.



1000 ml : 1000 ml



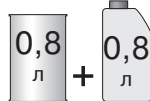
8h/20°C



Ø1,4-1,6 mm
P=3,0-4,0 bar
x1=10 мкм



15/20°C



Подложки, подготовка поверхности

ПЭ шпатлевка – обработка абразивом P80-P240, обезжиривание

Сталь, алюминий, оцинкованная и нержавеющая сталь – обезжиривание, обработка абразивным материалом Scotch-Brite красный, обезжиривание

Применение

Смешивание компонентов:	По объему	По весу
2К фосфатирующий грунт RX P-02	100 мл	100 г
отвердитель RX H-22	100 мл	90 г

НЕ ТРЕБУЕТ РАЗБАВЛЕНИЯ!

Жизнеспособность	8 часов при +20°C
Диаметр сопла	1,4-1,6 мм
Давление	3,0-4,0 атм
Число слоев	1
Теоретический расход	1 литр продукта на 20 м ² (10 мкм)
Температура	+15°C ч +30°C
Относительная влажность воздуха	до 75%

Сушка

Воздушная сушка при +20°C 15 мин

Последующие покрытия

1К или 2К акриловые грунты-выравниватели

НЕЛЬЗЯ НАНОСИТЬ ПЭ-ШПАТЛЕВКИ!

Срок годности 12 месяцев