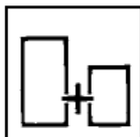


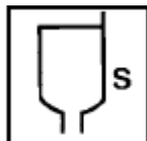


04318 FIX-O-DUR EC Антикоррозионный грунт



1000 мл +
1000 мл +

Время жизни при 20°C:
24 ч



15-17 сек DIN 4 при 20°C



Ø 1,4 мм
4 бар
HVLP: Ø 1,2 - 1,3 мм
2 бар

Количество слоев: 2



Воздушная сушка при 20°C:
60 мин.

ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентный антикоррозионный протравливающий грунт серого цвета, не содержащий хроматов и свинца.

ПРИМЕНЕНИЕ

Подходит для обработки чистого металла при окраске легковых автомобилей.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Превосходная адгезия к железу и стали, алюминию и легким сплавам, оцинкованной и нержавеющей стали
- Хорошая укрывающая способность
- Отличная антикоррозионная защита
- Быстро сохнет
- Не содержит хроматов и свинца.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Сталь:

Обезжирьте 00695 Средством для удаления силикона медленным, при необходимости отшлифуйте.

Алюминий, легкие сплавы, оцинкованная сталь:

Обезжирьте 00695 Средством для удаления силикона медленным.

Нержавеющая сталь:

Отшлифуйте и обезжирьте 00695 Средством для удаления силикона медленным.

Старые ЛКП:

Не наносите на покрытия, чувствительные к растворителям (напр., термопластичные покрытия).

Шпатлевки и полиэфирные грунты:

Может наноситься на отшлифованные полиэфирные грунты, но шпатлевки и полиэфирные грунты никогда не должны наноситься на 04318 FIX-O-DUR EC.

Время жизни смеси при 20°C: 24 ч
Вязкость распыления при 20°C: 15-17 сек DIN4
Диаметр дюзы: 1,4 мм (традиционный пистолет), 1,2-1,3 (HVLP)
Давление воздуха: 4 бар (традиционный пистолет), 2 бар (HVLP)
Количество слоёв: 2
Рекомендуемая толщина пленки: 10-15 мкм
Теоретическая укрывающая способность: 1 кг смеси = 14 м² при толщине 10 мкм; 1 л смеси = 13 м² при толщине 10 мкм
DIR 2004/42/CE: Грунты ПВ/с – VOC в готовом к применению продукте: 780 г/л
Содержание VOC в данном готовом к применению продукте: не более 750 г/л.

СУШКА

Воздушная сушка при 20°C:
«От пыли»: 8-10 мин.
Монтажная прочность : 20 мин.
Полное высыхание: 60 мин.

ШЛИФОВАНИЕ

Перед ремонтом необходимо обработать шлифовальной губкой Scotch Brite (сверхтонкая).

ПОСЛЕДУЮЩИЕ ПОКРЫТИЯ

- Нитро-комби, полиуретановые (нанесение методами «с промежуточным шлифованием» и «мокрый по мокрому») и акриловые грунты и порозаполнители из нашей линейки для авторемонта.
- При нанесении акрил-полиуретановых эмалей для воздушной сушки и эмалей для сушки в окрасочно-сушильной камере дождитесь, пока грунт высохнет в течение 60 мин. при температуре 20°C.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ № 0326-RU
ОБНОВЛЕН 11/2008

Информация, представленная в данном документе, является добросовестной и правдивой, перед использованием были предприняты все возможные усилия по проверке, однако мы не можем принять ответственность за любую неточность. ЭТОТ ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОКРАСКИ АВТОМОБИЛЕЙ, ВЫПОЛНЯЕМОЙ КВАЛИФИЦИРОВАННЫМ ПЕРСОНАЛОМ.