

LV 851 Washprimer AS 8514-001

ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ



Описание:

Двухкомпонентный, травящий и пассивирующий первичный грунт, создан для нанесения на все виды металла. Этот продукт обладает великолепными адгезионными свойствами и антикоррозионной защитой, в особенности стальных и алюминиевых поверхностей. Первичный грунт создан для применения в строительстве, ремонте и восстановлении коммерческого транспорта и прицепов.

Продукты и добавки:

LV 851 Washprimer AS	8514-001
LV 851 Washprimer Hardener Slow	8514-105
LV 851 Washprimer Hardener Fast	8514-103

Основные компоненты:

LV 851 Washprimer AS	поливинилбутираль
LV 851 Washprimer Hardener Slow / Fast	фосфорная кислота

Поверхности, пригодные для обработки:

- Существующее покрытие, за исключением термопластичных покрытий.
- Стальные поверхности
- Алюминий
- Оцинкованная сталь
- Нержавеющая сталь
- Слоистые пластики и фанера
- Полиэфирные шпатлевки
- Жидкие шпатлевки

Подготовка поверхности:

- Существующее покрытие: Обезжиривание с Autocoat BT 800 Degreaser и сухое шлифование с абразивом градации P280.
- Сталь: Обезжиривание с Autocoat BT 800 Degreaser и сухое шлифование с абразивом градации P180. При необходимости дробеструйная обработка по классу Sa 2.5-3.
- Оцинкованная сталь и нержавеющая сталь, алюминий: Обезжиривание с Autocoat BT 800 Degreaser и обработка матирующим материалом Scotch Brite type A (красный).
- Полиэфирные пластики и фанера: Обезжиривание с Autocoat BT 800 Degreaser сухое шлифование с абразивом градации P280 или обработка матирующим материалом Scotch Brite type A (красный).
- Жидкая шпатлевка и полиэфирные шпатлевки: Обезжиривание с Autocoat BT 800 Degreaser, сухое шлифование с абразивом градации P180-P280

Пропорции смешивания по объему:

100 частей	LV 851 Washprimer AS
100 частей	LV 851 Washprimer Hardener Slow / Fast

LV 851 Washprimer AS 8514-001

ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

Примечание: Смесь может применяться сразу после смешивания.

Вязкость:

16 - 18 секунд DIN Cup 4 при 20°C.

Срок годности после смешивания:

8 часов при 20°C,

Примечание: используйте для хранения пластиковую тару.

Установки краскопульты и рабочее давление:

Краскопульт:	Дюза:	Рабочее давление:
Подача самотеком:	1.6-1.8 мм	3-5 bar
Подача самотеком HVLP:	1.7-1.9 мм	макс. 0.7 bar
Сифонная подача:	1.8 мм	3-5 bar
Сифонная подача HVLP:	1.8-2.2 мм	max. 0.7 bar
Подача под давлением:	1.2-1.4 мм	3-5 bar на распыление 0.8-1.0 на подачу материала

Нанесение:

3 слойная система (Autocoat BT LV 851 Washprimer AS – BT 300 Filler – Topcoat):

Нанесите 1 одинарный слой LV 851 Washprimer AS

Примечание:

1. Наносить грунт необходимо только на сухую поверхность.
 2. Грунт LV 851 Washprimer AS не может быть использован при относительной влажности ниже 30% и более 75% при 20°C.
 3. Не наносите грунт LV 851 Washprimer AS сухими слоями.
 4. Грунт LV 851 Washprimer AS может быть нанесен кистью.
 5. Не наносите на грунт LV 851 Washprimer AS следующие материалы: эпоксидный грунт, базовое покрытие, жидкую и полиэфирную шпатлевки.
 6. При необходимости применения герметика, его всегда наносите на травящий грунт.
-

Толщина пленки:

На слой МКМ
5-8

Теоретический расход:

Готово к нанесению смеси при толщине пленки в 1 мкм м²/литр
± 68

Примечание:



LV 851 Washprimer AS 8514-001

ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

Практический расход материала зависит от многих факторов, в том числе от: формы детали, шероховатости поверхности, техники и условий нанесения.

Очистка оборудования:

Используйте нитроцеллюлозный растворитель или растворитель Autocoat BT 800 Reducer Medium 8099-204.

Сушка:

Для оптимальной производительности:

Hardener Slow	15°C	25°C
Последующее покрытие:	40 мин	20мин

Hardener Fast	15°C	20°C
Последующее покрытие:	30 мин	15мин

Примечание:

1. Максимальное время до нанесения последующего покрытия на грунт LV 851 Washprimer AS составляет 24 часа.
2. В случае превышения «открытого времени» необходимо нанести тонкий слой грунта LV 851 Washprimer AS
3. Шлифование грунта возможно после сушки 2 часа при 20°C.

Последующие покрытия:

- Autocoat BT 300 Filler
- Autocoat BT Topcoat MM/RM

Упаковка:

LV 851 Washprimer AS	5Л в 5-литровой банке
LV 851 Washprimer Hardener Slow	5Л в 5-литровой банке
LV 851 Washprimer Hardener Fast	5Л в 5-литровой банке

Хранение:

LV 851 Washprimer AS	: 1 год
LV 851 Washprimer Hardener Slow	: 2 года
LV 851 Washprimer Hardener Fast	: 2 года

LV 851 Washprimer AS 8514-001

ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Данные о Washprimer AS и добавки:

Для профессионального применения. (См. паспорт безопасности).

Смотри текст на этикетках банок.

Пользователь должен производить работы в соответствии с законодательно установленными государственными нормами по технике безопасности на производстве и утилизации отходов.

ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ: Информация, содержащаяся в данной спецификации, не предназначена для трактования как исчерпывающая и основана на наших современных знаниях и действующем законодательстве. Любое лицо, использующее данный продукт в любых целях, отличных от явно указанных в технической инструкции, без предварительного получения от нас письменного подтверждения соответствия продукта предполагаемым целям, делает это на свой страх и риск. Предпринятие всех необходимых мер по соблюдению требований местных правил и законодательства является всегда ответственностью пользователя. Пользователь должен всегда ознакомиться с Сертификатом Безопасности (MSDS) и Технической документацией (TDS) продукта, если таковые существуют. Все наши рекомендации или заявления, делаемые в отношении этого продукта (изложенные в этой спецификации или иные) являются верными, насколько это может быть нам максимально известно, однако качество или состояние поверхности, на которую наносится продукт, также как и многие факторы, влияющие на использование и нанесение продукта, находятся вне нашего контроля. Таким образом, если только мы письменно не дали наше согласие об обратном, мы не принимаем на себя какой-либо ответственности за выполнение продуктом своих функций, а также за любой убыток или вред, возникший в результате применения продукта. Все поставляемые продукты и технические рекомендации регламентируются нашими стандартными условиями продажи. Запросите экземпляр этого документа и тщательно его изучите. Информация, содержащаяся в данной спецификации, может время от времени обновляться в свете новых опытных данных и наших принципов непрерывного совершенствования. Перед использованием продукта потребитель должен удостовериться, что располагает наиболее свежей версией данной спецификации.

Названия марок или продуктов, упомянутые в данном документе, являются собственными или лицензированными торговыми марками AkzoNobel.

Головная организация:

Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. www.sikkenscr.com

ООО «Акзо Нобель Автопокрытия»

Российская Федерация, Московская область, 141400, г. Химки, квартал Клязьма, 1Б

Тел. (495) 795-0149, Факс (495) 960-2972

technicalhelpdesk.ru@akzonobel.com

www.sikkenscr.ru