

WB 450 PRIMER IP 4505-002

ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ



Описание:

Быстросохнущий, однокомпонентный грунт на водной основе, не содержащий хроматов. В его состав входят компоненты, которые препятствуют образованию коррозии, что позволяет применять его при окраске шасси и контейнеров. Этот грунт создан для применения в ремонте, восстановлении старого и окраске нового коммерческого транспорта.

В соответствии с Европейскими нормами VOC, предельное содержание летучих органических соединений для данного класса продуктов (категория изделия: IIB.d) в готовой к нанесению смеси составляет 540 г/литр.

Параметр VOC данного продукта в готовой к нанесению смеси составляет не более 243 г/литр

Продукты и добавки:

Autocoat BT WB 450 Primer IP 4505-002	48106*	48140	48203**
	48121	48145	48204**
	48122	48190	
	48126	48191	
	48127	48195	
	48128	48199	

* погружной способ

** может быть использован, как основа для порошковой окраски

Пожалуйста, проверьте в службе Технической поддержки корректность версии применения.

Основные компоненты:

Autocoat BT WB 450 Primer IP 4505-002 Акриловая дисперсия

Поверхности, пригодные для обработки:

- Стальные поверхности
- Детали, изготовленные литьем
- Нержавейка, оцинкованная сталь или алюминий; после одобрения AkzoNobel

Подготовка поверхности:

- Сталь: Очистка и обезжиривание с BT 800 Degreaser и сухое шлифование абразивным материалом с градацией P 180.
Дробеструйная обработка при необходимости: 2½ - 3.
Фосфатирование

Колеровка: Н/П

Вязкость для нанесения:

- Безвоздушное : WB 450 Primer 4505-002 готовый к нанесению.
- Традиционное : Добавление водопроводной воды для оптимального нанесения 25-35 сек/DIN4
- Погружение (48106) : 20-25 сек/DIN4 в зависимости от формы объекта.

Температура грунта WB 450 primer IP во время использования должна быть 18-25°C.

WB 450 PRIMER IP 4505-002

ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

Установки краскопульты и рабочее давление:

Краскопульт:	Дюза:	Рабочее давление:
С верхним бачком	1.6- 2.0 mm	3-5 bar распыления
Подача под давлением:	1.6 – 2.0 mm	3-5 bar распыления
Безвоздушная:	0,011” – 0,013”	± 1.2 -1.4 давление материала 100 – 150 bar
Комбинированная:	0,011” – 0,013”	100 bar давление материала 2 bar давление распыления.

Нанесение:

Нанесите 1-2 слоя с выдержкой между слоями 5-10 минут.

Толщина пленки:

30 – 40 мкм сухой пленки, что приравнивается 80 – 130 мкм мокрому слою в зависимости от цвета.

Теоретический расход:

7.5 м² /л при 40 мкм при рекомендованном нанесении.

Примечание:

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

Очистка оборудования:

- водопроводная вода может быть использована
- замкнутая система и баки должны проходить очистку не менее 1-2 раз в год.

Сушка*:

Последующие покрытия:	20°C: 60 минут	60°C: 30 минут
-----------------------	--------------------------	--------------------------

* Время сушки зависит от влажности и температуры воздуха, температуры объекта, толщины слоя и скорости потока воздуха.

Климатические условия:

Нанесение материала зависит от климатических условий:

Влажность воздуха:	30 – 70%
Температура:	18 - 25°C

Объект, который будет окрашиваться, должен иметь температуру на 3 градуса больше, чем температура точки росы.

Последующие покрытия:

- Autocoat BT MM

Упаковка:

Желтый: 20 литров в 20-литровой упаковке.
Серый: 20 литров в 20-литровой упаковке и 1000 литров в 1000- литровой упаковке.
Красный: 20 литров в 20-литровой упаковке, 185 литров и 200 литров в 200-литровой упаковке.

WB 450 PRIMER IP 4505-002

ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

Условия хранения:

Хранение продукта при температуре 5 - 35°C

Цвет:

Желтый, серый и красный.

ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ**Данные о Autocoat BT WB 450 Primer IP 4505-002:**

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. Предприятие 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