

800 DEGREASER 8011-001

ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ



S9.1.26

Описание:

Обезжириватель Autocoat BT 800 Degreaser создан для очистки и обезжиривания существующих покрытий, включая акриловые термопластичные покрытия, так же для обезжиривания шпатлевок, первичных грунтов и грунтов-выравнивателей непосредственно перед нанесением последующего покрытия. Этот обезжириватель не агрессивен и удаляет жировые загрязнения. Его применение возможно при ремонте и производстве различного вида коммерческого транспорта.

Подготовка поверхности:

Техника обезжиривания:

1. Пред началом ремонта или нанесения нового покрытия необходимо вымыть и обезжирить поверхность.
2. Нанесите Autocoat BT 800 Degreaser на чистую салфетку, она должна быть мокрой и обработайте поверхность. Убедитесь, что поверхность полностью смочена обезжиривателем. Затем сразу до испарения очистителя протрите поверхность чистой сухой салфеткой.
3. Всегда используйте две салфетки, одна для смачивания поверхности, вторая для удаления загрязнений. Применяя одну салфетку, Вы будете только растирать по поверхности загрязнения, а не удалять их.
4. Необходимость обезжиривания заключается в удалении с поверхности остатков смазок, жира, масел, воска и различных силиконов. Если это не выполнить, то тогда загрязнения будут занесены в шлифовальные царапины и в последствии загрязнения будут видны на ремонтном покрытии
5. Если не выполнить обезжиривание адгезионные свойства системы будут нарушены и через какое-то время ремонтное покрытие будет отслаиваться.

Примечание:

регулярно меняйте используемые салфетки на чистые. Никогда не выбрасывайте пропитанные обезжиривателем салфетки в бак с отходами во избежание нагрева и возгорания.

Специальные инструкции по очистке и обезжириванию кузовов автомобилей:

- Важно предотвратить попадание остатков грязи в места соединения элементов кузова фургонов, грузовых и других автомобилей при их очистке и обезжиривании.
- Такое загрязнение может вызвать проблемы с адгезией при нанесении последующего покрытия. Поэтому вертикальные элементы должны быть сначала очищены и обезжирены снизу вверх, а затем сверху вниз.

Обезжиривание и конденсация влаги на металлических поверхностях:

- После очистки и обезжиривания поверхности, с неё происходит испарение растворителя. Испарение вызывает охлаждение поверхности, что приводит к конденсации влаги (часто незаметной). Поэтому после обезжиривания необходимо выждать время, достаточное для испарения влаги. Первый слой лакокрасочного покрытия можно наносить только после того, как температура поверхности достигла температуры окружающей среды. Преждевременное нанесение краски может привести к ухудшению адгезии.
- Те же проблемы могут возникнуть при перемещении кузова с улицы или из холодного помещения в тёплое. После перемещения машины для её акклиматизации требуется как минимум 1 час. Для автомобилей с двойными или изолированными стенками для акклиматизации потребуются несколько часов.



Autocoat BT

800 DEGREASER 8011-001

ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

Упаковка:
5Л в 5-литровой банке.

ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ **Данные о Autocoat BT 800 Degreaser 8011-001:**

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 документации (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

