

ELASTIC**ОПИСАНИЕ**

Высокоэластичная мультифункциональная шпатлевка. Разработана специально для применения на пластиковых подложках, включая полипропилен. Легкое применение и моделирование. Может быть использована в качестве наполнителя и в качестве доводочной шпатлевки. Так же применима для металлических подложек, включая сталь, оцинкованную сталь и алюминий.

ПОВЕРХНОСТИ, ПРИГОДНЫЕ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ

Шпатлевку можно наносить непосредственно на пластик, сталь, оцинкованную сталь, нержавеющую сталь, алюминий, а также старые ЛКП.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Очистка поверхности: удаление загрязнения поверхности перед шлифованием с использованием очистителя **A1 AS 700**

Предварительная очистка поверхности имеющей старое лакокрасочное покрытие, с водой и моющим средством, ополаскивание чистой водой.



Шлифование: сухое шлифование с; P80 – P150

Участки металла обработать P80, перефериные участки и старое ЛКП обработать P150

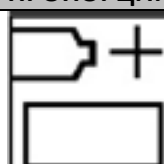
Пластиковые детали обработать P150-P180



Очистка поверхности:

Удаление всех загрязнений и продуктов шлифования с поверхности перед нанесением **ELASTIC** с использованием очистителя **A1 AS 700**

При обезжиривании металла и полиэфирных материалов используйте только сольвентные обезжириватели. Для снятия статики с пластика использовать **A1 WB1000**

ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ

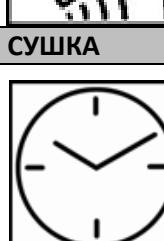
ELASTIC 100 г

BPO hardener 2-5 г

Запрещено превышать рекомендуемые пропорции отвердителя!



Наносить шпателем. Время нанесения 3-5 мин



20-30 минут при 20°C

ШЛИФОВАНИЕ



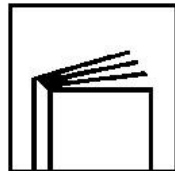
Сухое шлифование P80-P220

ПОСЛЕДУЮЩИЕ ПОКРЫТИЯ



Все грунты-выравниватели A1

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Теоретический расход Расход шпатлевки при толщине нанесения 1мм 0,80- 1м2 на литр продукта

Практический расход материала зависит от многих факторов; формы объекта, подготовки поверхности, и т.д.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ



Во время работы с полиэфирными продуктами необходимо использовать исправные средства индивидуальной защиты. Следует защищать глаза и дыхательные пути.

Помещения должны хорошо проветриваться.

Инструменты следует очищать сразу же после окончания работы.

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 Инструкцией (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 A1.

© Европроект 1999-2016

Москва, ул. Киевская, д.14, стр.9 :: тел.: +7 (495) 229-4242 ::

Факс.: +7 (495) 229-4257 ::

почта info@europroject.ru