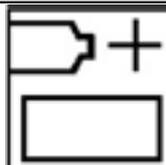
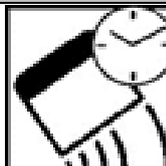
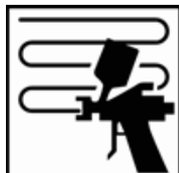


410 Fiberglass light Putty

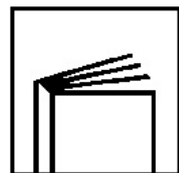
ОПИСАНИЕ					
<p>Облегченная шпатлевка со стекловолокном. Имеет очень хорошую адгезию к различным поверхностям, включая сталь, оцинкованную сталь, алюминий и стеклопластики. Шпатлевка проста в нанесении и легко обрабатывается. Предназначена для заполнения больших и малых повреждений. Создает очень гладкие и беспористые поверхности после нанесения. Имеет очень низкий удельный вес.</p>					
ПОВЕРХНОСТИ, ПРИГОДНЫЕ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ					
<p>Шпатлевку можно наносить непосредственно на сталь, оцинкованную сталь, нержавеющую сталь, алюминий, а также старые ЛКП и стеклопластик.</p>					
ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ					
	<p>Очистка поверхности; удаление загрязнения поверхности перед шлифованием с использованием очистителя A1 AS 700</p> <p>Предварительная очистка поверхности имеющей старое лакокрасочное покрытие, с водой и моющим средством, ополаскивание чистой водой.</p>				
	<p>Шлифование; сухое шлифование с; P80 – P150</p> <p>Участки металла обработать P80, периферийные участки и старое ЛКП обработать P150</p>				
	<p>Очистка поверхности:</p> <p>Удаление всех загрязнений и продуктов шлифования с поверхности перед нанесением 410 Fiberglass light Putty с использованием очистителя A1 AS 700</p> <p><i>При обезжиривании металла и полиэфирных материалов используйте только сольвентные обезжириватели.</i></p>				
ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ					
	<table> <tr> <td>410 Fiberglass light Putty</td> <td>100 г.</td> </tr> <tr> <td>P hardener</td> <td>2-3 г.</td> </tr> </table> <p>Запрещено превышать рекомендуемые пропорции отвердителя!</p>	410 Fiberglass light Putty	100 г.	P hardener	2-3 г.
410 Fiberglass light Putty	100 г.				
P hardener	2-3 г.				
НАНЕСЕНИЕ					
	<p>Наносить шпателем. Время нанесения 4-5 мин.</p>				
СУШКА					
	<p>25-30 минут при 20°C</p>				
ШЛИФОВАНИЕ					



Сухое шлифование P80-P220

ПОСЛЕДУЮЩИЕ ПОКРЫТИЯ


Все грунты-выравниватели А1

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ


VOC 4 г/л
 Плотность при 20°C: 1,05-1,1 г/л
 Срок хранения 24 мес. в закрытой упаковке.

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 А1.

© Европроект 1999-2016
 Москва, ул. Киевская, д.14, стр.9 :: тел.: +7 (495) 229-4242 ::
 Факс.: +7 (495) 229-4257 ::
 почта info@europroject.ru