


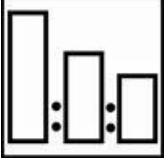




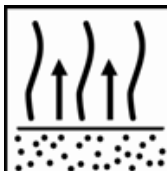
### 610 Flash Clear

ОПИСАНИЕ										
<p>Двухкомпонентный акрил-уретановый прозрачный лак, с ускоренным временем сушки. Отлично подходит как для панельного, так и локального ремонта.</p>										
ПОВЕРХНОСТИ, ПРИГОДНЫЕ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ										
<p>Наносить на выдержанное до полного матовения свежее базовое покрытие. При нанесении на старое покрытие его необходимо зашлифовать и обезжирить.</p>										
ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ										
	<p><u>Очистка поверхности</u>; удаление загрязнения поверхности перед шлифованием с использованием очистителя <b>A1 AS 700</b> и <b>A1 WB 1000</b> Предварительная очистка поверхности, имеющей старое лакокрасочное покрытие, с водой и моющим средством, ополаскивание чистой водой.</p>									
	<p><u>Шлифование</u> Шлифование; сухое шлифование, финальный шаг P400-P500 При локальном ремонте, шлифование зоны перехода необходимо выполнить с использованием абразивного материала P1500-2000</p>									
	<p><u>Очистка поверхности</u>: Удаление всех загрязнений и продуктов шлифования с поверхности перед нанесением с использованием очистителя <b>A1 AS 700</b> и <b>A1 WB 1000</b> <i>При обезжиривании полиэфирных материалов используйте только сольвентные обезжириватели.</i></p>									
ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ										
	<p><b>610 Flash Clear</b></p> <p><b>610 Hardener</b></p> <p><b>320 Thinner Standard</b></p> <p>(Добавление разбавителя рекомендовано только при температуре выше 25°C.)</p>	<table border="0"> <tr> <td><b>по объёму</b></td> <td><b>по весу</b></td> </tr> <tr> <td><b>2</b></td> <td><b>100 г.</b></td> </tr> <tr> <td><b>1</b></td> <td><b>50 г.</b></td> </tr> <tr> <td><b>0-5%</b></td> <td><b>5г.</b></td> </tr> </table>	<b>по объёму</b>	<b>по весу</b>	<b>2</b>	<b>100 г.</b>	<b>1</b>	<b>50 г.</b>	<b>0-5%</b>	<b>5г.</b>
<b>по объёму</b>	<b>по весу</b>									
<b>2</b>	<b>100 г.</b>									
<b>1</b>	<b>50 г.</b>									
<b>0-5%</b>	<b>5г.</b>									
ВЯЗКОСТЬ										
	<p>16 - 18 секунд - DIN cup 4 при 20°C.</p>									
ОБОРУДОВАНИЕ										
	<p>Установки краскораспылителя: Диаметр дюзы Давление нанесения</p>	<p>1,3-1,4 мм RP 1.5-2.2 бар на входе в краскораспылитель HVLP макс 0.6-0.7 бар на воздушной головке</p>								
НАНЕСЕНИЕ										



Нанесите 2, равномерных, полных слоя на чистую поверхность.  
Жизнеспособность готового к нанесению 60 мин.  
Толщина пленки покрытия при рекомендованном нанесении: 45-50µm

### МЕЖСЛОЙНАЯ ВЫДЕРЖКА



Сушка между слоями 3-5 мин. при 20°C.

### СУШКА



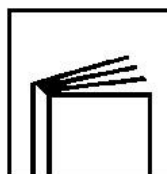
Сушка  
при 20°C – 1,5-2 часа  
при 60°C – 10 мин.  
ИК сушка: (данные для источника инфракрасного излучения с короткими/средними волнами): 1/2 мощности - 2 мин.+ полная мощность – 10 мин.

### ОБРАБОТКА



После сушки и остывания, покрытие может быть отполировано.  
Может быть окрашен в течении 24ч. после сушки, без предварительного шлифования.

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Плотность при 20°C	610 Flash	0,98 г\л
	610 Hardener	0,96 г\л
	320 Thinner	0,9 г\л

VOC 840 г/л  
Срок хранения лака - 24 мес., отвердителя - 12 мес., в закрытой упаковке.

### ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ



Во время работы с продуктами 2К необходимо использовать исправные средства индивидуальной защиты. Следует защищать глаза и дыхательные пути.  
Помещения должны хорошо проветриваться.  
Пистолеты и 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](mailto:info@europroject.ru)