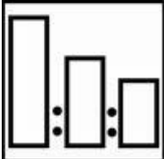
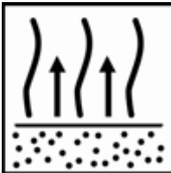
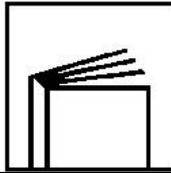


615 HS CLEAR COAT

ОПИСАНИЕ								
<p>2-компонентный лак с высоким сухим остатком для применения в системе база/лак. Композиция на основе акрил-полиуретанового сополимера. Может использоваться, как для полной окраски, так и для точечного 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 A1 AS 700 и A1 WB 1000 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 A1 AS 700 и A1 WB 1000 <i>При обезжиривании полиэфирных материалов используйте только сольвентные обезжириватели.</i></p>							
ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ								
	<p>615 HS Clear Coat 615 Hardener Standart</p>	<table border="0"> <tr> <td>по объёму</td> <td>по весу</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>100 г.</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td></td> </tr> </table>	по объёму	по весу	2	100 г.	1	
по объёму	по весу							
2	100 г.							
1								
ВЯЗКОСТЬ								
	<p>15-16 секунд - DIN cup 4 при 20°C. Жизнеспособность смеси 2 часа при 20°C</p>							
ОБОРУДОВАНИЕ								
	<p>Установки краскораспылителя: Диаметр дюзы Давление нанесения</p>	<p>1,3-1,4 мм 1.7-2.2 бар на входе в краскораспылитель HVLP макс 0.6-0.7 бар на воздушной головке</p>						
НАНЕСЕНИЕ								
	<p>Нанесите 2, равномерных, полных слоя на чистую поверхность. Толщина пленки покрытия при рекомендованном нанесении: 50-60µm</p>							

МЕЖСЛОЙНАЯ ВЫДЕРЖКА	
	Сушка между слоями 5-10 мин при 20°C.
СУШКА	
	при 20°C – 7-9 часов при 60°C – 30 мин ИК сушка: (данные для источника инфракрасного излучения с короткими/средними волнами): 1/2 мощности - 5 мин. + полная мощность – 10 мин.
ОБРАБОТКА	
	После сушки и полимеризации, покрытие может быть отполировано. Может быть окрашен в течении 24ч. после сушки, без предварительного шлифования.
	VOC 500 г/л Плотность при 20°C: 0,95 г/л Срок хранения 24 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. 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 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