


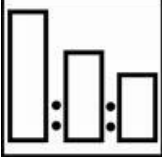
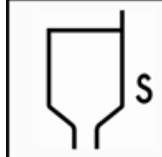


670 HS CLEAR COAT

ОПИСАНИЕ										
<p>Акрил-уретановый 2К лак с высоким сухим остатком, премиум класса. Характеризуется очень высокой степенью глянца и повышенной стойкостью к внешним воздействиям, как физическим, так и химическим. Набирает высокую прочность сразу после принудительной сушки. Рекомендуется для профессионального применения.</p>										
ПОВЕРХНОСТИ, ПРИГОДНЫЕ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ										
<p>Наносить на выдержанное до полного матования 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 мощным 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>670 HS Clear Coat 670 Hardener 320 Thinner Standard</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>50,5 г.</td> </tr> <tr> <td>0 – 10%</td> <td>0 - 10 г.</td> </tr> </table>	по объёму	по весу	2	100 г.	1	50,5 г.	0 – 10%	0 - 10 г.
по объёму	по весу									
2	100 г.									
1	50,5 г.									
0 – 10%	0 - 10 г.									
<p>Плотность: 670 HS Clear Coat 0,99 г/л 670 Hardener 1,0 г/л VOC (2004/42/IIВ(d)(420 max.)) - 480 г/л.</p>										
ВЯЗКОСТЬ										
	<p>18 -20 секунд - DIN cup 4 при 20°C.</p>									
ОБОРУДОВАНИЕ										



Установки краскораспылителя:

Диаметр дюзы

1,3-1,4 мм

Давление нанесения

1.7-2.2 бар на входе в краскораспылитель

HVLP макс 0.6-0.7 бар на воздушной головке

НАНЕСЕНИЕ



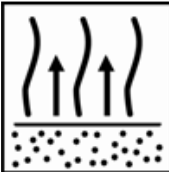
1,5 слоя.

1 способ: Нанесите тонкий, но закрытый слой, межслойная выдержка 5-10мин., затем равномерный полный слой.

2 способ: Нанесите легкий пылевой слой, межслойная выдержка 2 -3мин., затем равномерный полный слой.

Толщина пленки покрытия при рекомендованном нанесении: 50-60 μm

ВЫДЕРЖКА ПЕРЕД СУШКОЙ



Перед ускоренной сушкой 10-15 мин

СУШКА



Естественная сушка при +20°C

Ускоренная сушка при +60°C

ИК сушка

Степень отверждения

От пыли	Монтажная твердость	До полировки	Полное отверждение, суток
40 мин	8-10 ч	10-12 ч	5-7
	30 мин	2ч после остывания	
	15 мин	2ч после остывания	

ОБРАБОТКА



После сушки и полимеризации, покрытие может быть отполировано.

Может быть окрашен в течении 24ч. после сушки, без предварительного шлифования.

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 1999-2023
Москва, ул. Киевская, д.14, стр.9 :: тел.: +7 (495) 229-4242 ::
Факс.: +7 (495) 229-4257 ::
почта info@europroject.ru