

Метод окраски пластмасс

Свойства:

Универсальная система подходящая для окраски всех охрощиваемых пластиков на автомобиле. Неокрашиваемыми являются полипропилен (PP) и полиэтилен (PE) в чистой форме. В окрашенных деталях эти пластмассы часто находятся в модифицированной форме (для гарантии окрашивания). Обозначение на таких деталях часто включает в себя буквы PP, но такую пластмассу можно окрашивать.

Очистка	Glasurit® Универсальный очиститель для пластмасс 541-30	 1 x	 Повр. место P80-P600 поверх-ть шл.губкой	Glasurit® Универсальный очиститель для пластмасс 541-30	 1 x	 насухо протереть	Выдержка с нагревом для вспененных PUR- пластмасс и PA (полиамида), для удаления смазки или воды из материала	 60 °C 1 час	 700-10 1x увлажн- енной салфеткой
	Тонкая шпатлевка	Glasurit® шпатлевка для пластмасс, серая 839-90	Glasurit® отвердительная паста, красная 948-36	 + 2-3%	 20 °C 25-35 мин	 P80/P150 грубая шлифовка	Glasurit® контрольная краска, черная 581-90	 P240/ P320 тонкая шлифовка	 700-10 1x увлажн- енной салфеткой
Грунт- наполнитель мокрый-по- мокрому	Glasurit® Грунт- наполнитель 285-270, -230, -290	Glasurit® HS- отвердители для наполнителей 929-58	Glasurit® добавка для пластмассы 522-10	 4:1:1 масштаб. линейка	 HVLP 1,3-1,4 мм 2,0 бар	 1/2 +1 30-40 мкм	 20°C 25 - 30 мин		
	Шлифуемый наполнитель	Glasurit® Грунт- наполнитель 285-270, -230, -290	Glasurit® HS- отвердители для наполнителей 929-58	Glasurit® добавка для пластмассы 522-10	 5:1:1 масштаб. линейка	 HVLP 1,7-1,9 мм 2-3 бар	 1/2 +1 50-70 мкм	 35 мин. При 60°C	
Окраска	Glasurit® HS-2K- автоэмаль 22	или	Glasurit® автоэмаль 55	Glasurit® MS / HS - лак 923-	или	Glasurit® 2- х слойная автоэмаль 90	Glasurit® MS / HS - лак 923-		

1. Эмали и лаки необходимо эластифицировать путем добавления Glasurit Пластификатора 522-111 до нанесения на пластмассу.

Совет по безопасности


Продукты предназначены только для профессионального использования.





Не исключено, что данный продукт содержит частицы < 0.1 мкм.

Информация, содержащаяся в этом издании, основывается на наших современных знаниях и опыте. Ввиду многих факторов, которые могут влиять на процесс изготовления и нанесения наших продуктов, данная информация не освобождает от разработки и проведения собственных тестов; а также, данная информация не гарантирует ни конкретные свойства, ни годность продукции для специфических целей. Любые описания, картинки, фотографии, указания, пропорции, весовые соотношения и т.п., приведенные в данных листах, даны только для общей информации. Они могут меняться без предшествующей информации и не составляют согласованное договорное качество продукции (техническая информация). Последняя версия заменяет все предыдущие. С последней версией Вы можете ознакомиться на нашем сайте <http://techinfo.glasurit.com> или получить от Ваших поставщиков. Обязательством покупателей наших продуктов является обеспечение соблюдения всех запатентованных прав, существующих правил и законодательных норм.








Метод окраски пластмасс

Glasurit® HS-2K-автоэмаль 22 или MS / HS лак 923-	Glasurit® добавка-пластификатор 522-111	 4:1
---	---	--

Смесь HS-2K-автоэмаль / пластификатор или MS / HS лак / пластификатор	Glasurit® HS-отвердители для лаков и красок 929-	Glasurit® разбавитель 352-	 2:1 + 10% масштабн. линейка	 HVLP 1,3 мм 2,0-3,0 бар	 2 50-70 мкм	 16 час. 20 °C или 40 мин 60 °C
---	--	----------------------------	---	--	---	--

2. Автоэмаль 22-го ряда или прозрачные лаки для нанесения на пластмассы эластифицированы Glasurit добавкой-пластификатором 522-111

Glasurit® HS-2K-автоэмаль 22 или MS / HS лак 923-	Glasurit® добавка-пластификатор 522-111	 2:1 масштабн. линейка
---	---	--

Смесь HS-2K-автоэмаль / пластификатор или MS / HS лак / пластификатор	Glasurit® HS-отвердители для лаков и красок 929-	Glasurit® разбавитель 352-	 2:1 + 10% масштабн. линейка	 HVLP 1,3 мм 2,0-3,0 бар	 2 50-70 мкм	 16 час. 20 °C или 40 мин 60 °C
---	--	----------------------------	---	--	---	--

Совет по безопасности

Продукты предназначены только для профессионального использования.

Не исключено, что данный продукт содержит частицы < 0.1 мкм.

Информация, содержащаяся в этом издании, основывается на наших современных знаниях и опыте. Ввиду многих факторов, которые могут влиять на процесс изготовления и нанесения наших продуктов, данная информация не освобождает от разработки и проведения собственных тестов; а также, данная информация не гарантирует ни конкретные свойства, ни годность продукции для специфических целей. Любые описания, картинки, фотографии, указания, пропорции, весовые соотношения и т.п., приведенные в данных листах, даны только для общей информации. Они могут меняться без предшествующей информации и не составляют согласованное договорное качество продукции (техническая информация). Последняя версия заменяет все предыдущие. С последней версией Вы можете ознакомиться на нашем сайте <http://techinfo.glasurit.com> или получить от Ваших поставщиков. Обязательством покупателей наших продуктов является обеспечение соблюдения всех запатентованных прав, существующих правил и законодательных норм.

