








Метод окраски пластмасс

Свойства:



Метод для универсальной обработки окрашиваемых пластмасс. 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	 1x увлажн- енной салфеткой
----------------	---	---	--	---	--	---	--	--	---

Тонкая шпатлевка	Glasurit® шпатлевка для пластмасс, серая 839-90	Glasurit® отвердительная паста, красная 948-36	 + 3 %	 20 °C 25-35 мин	 P80/P150 грубая шлифовка	Glasurit® контрольная краска, черная 581-90	 P240/ P320 тонкая шлифовка
-----------------------------	---	---	---	--	---	--	---

Грунтование	934-0 Glasurit® 1K- грунтовка адгезионная для пластмасс, бесцветная	 HVLP 1,3 мм 2,0-3,0 бар	 1 5 - 10 µm	 20°C 15 мин
--------------------	--	--	--	--

Альтернатива: 2K-Glasurit грунт-наполнитель для пластмасс 934-70

Наполнитель	Glasurit® HS-тоновый наполнитель, прозрачный 285-95	Glasurit® HS-2K- автоэмаль 22	 2:1 масштаб. линейка	Смесь тоновый HS-наполнитель VOC / HS-2K- автоэмаль	Glasurit® добавка- пластификатор 522-111	 4:1
--------------------	---	----------------------------------	--	--	---	---

Смесь тоновый HS-наполнитель VOC / добавка- пластификатор	Glasurit® HS- отвердители для наполнителей 929-	Glasurit® разбавитель 352-	 4:1:1 масштаб. линейка	 HVLP 1,7-1,9 мм 2-3 бар	 2 40-60 мкм	 4 часа 20 °C или 40 мин 60 °C	 P 800
--	---	----------------------------------	---	---	--	--	---

Альтернатива: Glasurit® HS-грунт-наполнитель/наполнитель 285-505, -555, -655, -700, -730, -790

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


Окраска	Glasurit® HS-2K-автоэмаль 22	или	Glasurit® автоэмаль 55	или	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.

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.

