

Метод окраски материалами с пониженным содержанием растворителей Glasurit. Метод окраски VOC











Свойства:

Метод ремонтной окраски, учитывающий существующие или же вводимые в будущем европейские законодательные нормы по снижению содержания растворителей. Основой является инициатива «Технические директивы по ремонтной окраске автомобилей» выпущенная CЕРЕ (европейским сообществом промышленных производителей красок), при этом национальные законодательства не рассматривались.








Очистка	Glasurit® очиститель и обезжириватель 700-10	 1 x	 насухо протереть	Удалить ржавчину с мест повреждения до чистого металла	 P16-P150	Glasurit® очиститель и обезжириватель 700-10	 1 x	 насухо протереть		
	Шпатлевка (Грубая + Тонкая)	Glasurit® RATIO-шпатлевка, белая 839-20 / 20K	Glasurit® отвердительная паста, красная 948-36	 + 2-3%	 20 °C 20-30 мин	 3-5 мин	 P80/P150 грубая шлифовка	 P240/ P320 тонкая шлифовка	Glasurit® очиститель 700-1	 1 x

Примечания:

Очистить поверхность с Glasurit 700-10 перед нанесением 285-270.

Грунт-наполнитель	Glasurit® Грунт-наполнитель серый 285-270	Glasurit® HS-отвердители для наполнителей 929-58	Glasurit® разбавитель 352-	 5:1:1 масштабн. линейка	 HVLP 1,7-1,9 мм 2-3 бар	 1/2 +1	 60 °C 35 мин	 P 800	 P400 - P500
	Грунтование	Glasurit® PKW-грунт-наполнитель, светло-бежевый 283-150	Glasurit® отвердитель 352-230	 1:1 масштабн. линейка	 HVLP 1,3-1,8 мм 2,0-3,0 бар	 1 тонкий 10-15 мкм	 10 мин. 20°C		

или

Грунт-наполнитель	Glasurit® HS – грунт-аполнитель 285-505, -555, -655	Glasurit® HS-отвердители для наполнителей 929-55, -56	Glasurit® разбавитель 352-	 4:1:1 масштабн. линейка	 HVLP 1,7-1,9 мм 2-3 бар	 2	 60 °C 25 мин	 5-10 мин.	 P400 - P500	 P 800
	Альтернатива:	Glasurit®-HS-грунт-наполнитель / наполнитель 285-700, 285-790, 285-95								

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 материалами с пониженным содержанием растворителей Glasurit. Метод окраски VOC

Окраска двухслойная	Glasurit® 2-х слойная автоэмаль 90	Glasurit® разбавитель для двухслойной базовой автоэмали 93-E3	 2:1 масштаб. линейка	 HVLP 1,3 мм 2,0-3,0 бар	 2 + 1/2	 между слоями и перед лаком дать обдуть до матов. слоя	
	923-Glasurit® лак VOC	Glasurit® VOC Отвердитель 929-	Glasurit® разбавитель 352-	 Обратитесь к технической документации	 HVLP 1,3 мм 2,0-3,0 бар	 2	 Обратитесь к технической документации
или							
Окраска	Glasurit® HS-2K-автоэмаль 22 VOC	Glasurit® VOC Отвердитель 929-	Glasurit® разбавитель 352-	 2:1 + 10% масштаб. линейка	 HVLP 1,3 мм 2,0-3,0 бар	 2	 60 °C 30 мин
	Glasurit® HS-2K-автоэмаль 22 VOC MC600	Glasurit® VOC Отвердитель 929-61, -63, -64	Glasurit® разбавитель 352-10, -30, -40	 3:1:1 масштаб. линейка	 HVLP 1,3 мм 2,0-3,0 бар	 2	 60 °C 30 мин

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.

