F 4

11/2017

Инфракрасная сушка

Список продуктов с параметрами для ИК сушки.

Glasurit® шпатлевки		Продолж-ть	Увеличение температуры на	Макс. температура поверхности
839-	Glasurit® шпатлевки	4 мин.	20°С / мин.	80°C
839-85	Glasurit® Multi Brushing Body Filler	10 мин.	20°С / мин.	90°C
1006-26	Glasurit® UP-Жидкая шпатлевка, серая	10 мин.	20°С / мин.	90°C

GI	asurit® Грунты	Продолж-ть	Увеличение температуры на	Макс. температура поверхности
285-26	Glasurit® 2K SF Грунт	3 мин. 8 мин.	15°С / мин. 20°С / мин.	65°C 100°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.



F 4

11/2017

Инфракрасная сушка

Список продуктов с параметрами для ИК сушки.

Glasurit® Грунты- наполнители / наполнители		Продолж-ть	Увеличение температуры на	Макс. температура поверхности
176-72	Glasurit® 1К-грунт- наполнитель, темно серый, водорастворимый	3 мин. 5 мин.	20°С / мин. 20°С / мин.	65°C 100°C
285-	Glasurit® грунты- наполнители	4 мин. 5 мин.	15°С / мин. 20°С / мин.	60°C 80°C
285-230	Glasurit® Грунт- наполнитель Про, Белый Толщина покрытия 50 - 120 µm	4 мин. 5 - 11 мин.	15°С / мин. 20°С / мин.	60°C 80°C
285-270	Glasurit® Грунт- наполнитель серый Толщина покрытия 50 - 120 µm	4 мин. 5 - 11 мин.	15°С / мин. 20°С / мин.	60°C 80°C
285-290	Glasurit® Грунт- наполнитель Про, Черный Толщина покрытия 50 - 120 µm	4 мин. 5 - 11 мин.	15°С / мин. 20°С / мин.	60°C 80°C
285-505	вместе с 523-15	4 мин.	20°С / мин.	80°C
285-555	вместе с 523-15	4 мин.	20°С / мин.	80°C
285-655	вместе с 523-15	4 мин.	20°С / мин.	80°C
801-	Glasurit® Эпоксидные грунты- наполнители	4 мин. 5 мин.	15°С / мин. 20°С / мин.	60°C 80°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.



F 4

11/2017

Инфракрасная сушка

Список продуктов с параметрами для ИК сушки.

Glasurit® Эмали /		Продолж-ть	Увеличение	Макс. температура
Покрывные эмали / лак			температуры на	поверхности
22 / 22 VOC	Glasurit® HS-2K-	4 мин.	15°С / мин.	60°C
	автоэмаль	4 мин.	20°С / мин.	90°C
22- VOC	Glasurit® HS-2K-	4 мин.	15°С / мин.	60°C
MC600	автоэмаль 22 VOC MC600	4 мин.	20°С / мин.	90°C
55 / 90	Glasurit® 2-х слойные автоэмали	4 мин.	15°С / мин.	60°C
923-	Glasurit® стандартный-	4 мин.	15°С / мин.	60°C
	clear	4 мин.	20°С / мин.	90°C

Glasurit® Эмали / Покрывные эмали / лак		Продолж-ть	Увеличение температуры на	Макс. температура поверхности
923-610	Glasurit® HS Быстрый лак VOC	10 мин.	25°С / мин.	70°C
923-625	Glasurit® HS Универсальный лак VOC	10 мин.	15°С / мин.	100°C
923-630	Glasurit® HS Высокоглянцевый Лак VOC	10 мин.	25°С / мин.	115°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.

