

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°C / мин. | 80°C |
| 839-85 | Glasurit® Multi Brushing Body Filler | 10 мин. | 20°C / мин. | 90°C |
| 1006-26 | Glasurit® UP-Жидкая шпатлевка, серая | 10 мин. | 20°C / мин. | 90°C |

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



Инфракрасная сушка

Список продуктов с параметрами для ИК сушки.

| Гласурит® 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°C / мин. 20°C / мин. | 65°C 100°C |
| 285- Glasurit® грунты-наполнители | 4 мин. 5 мин. | 15°C / мин. 20°C / мин. | 60°C 80°C |
| 285-230 Glasurit® Грунт-наполнитель Про, Белый Толщина покрытия 50 - 120 µm | 4 мин. 5 - 11 мин. | 15°C / мин. 20°C / мин. | 60°C 80°C |
| 285-270 Glasurit® Грунт-наполнитель серый Толщина покрытия 50 - 120 µm | 4 мин. 5 - 11 мин. | 15°C / мин. 20°C / мин. | 60°C 80°C |
| 285-290 Glasurit® Грунт-наполнитель Про, Черный Толщина покрытия 50 - 120 µm | 4 мин. 5 - 11 мин. | 15°C / мин. 20°C / мин. | 60°C 80°C |
| 285-505 вместе с 523-15 | 4 мин. | 20°C / мин. | 80°C |
| 285-555 вместе с 523-15 | 4 мин. | 20°C / мин. | 80°C |
| 285-655 вместе с 523-15 | 4 мин. | 20°C / мин. | 80°C |
| 801- Glasurit® Эпоксидные грунты- наполнители | 4 мин. 5 мин. | 15°C / мин. 20°C / 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.



Инфракрасная сушка

Список продуктов с параметрами для ИК сушки.

| Glasurit® Эмали / Покрывные эмали / лак | | Продолж-ть | Увеличение температуры на | Макс. температура поверхности |
|--|--|------------|------------------------------|----------------------------------|
| 22- VOC | Glasurit® HS-2K- автоэмаль 22 VOC | 4 мин. | 15°C / мин. | 60°C |
| | | 4 мин. | 20°C / мин. | 90°C |
| 22- VOC MC600 | Glasurit® HS-2K- автоэмаль 22 VOC MC600 | 4 мин. | 15°C / мин. | 60°C |
| | | 4 мин. | 20°C / мин. | 90°C |
| 90- | Glasurit® 2-х слойная автоэмаль металлик / уни / перламутр | 4 мин. | 15°C / мин. | 60°C |
| 923- | Glasurit® стандартный- clear | 4 мин. | 15°C / мин. | 60°C |
| | | 4 мин. | 20°C / 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°C / мин. | 70°C |
| 923-625 | Glasurit® HS Универсальный лак VOC | 10 мин. | 15°C / мин. | 100°C |
| 923-630 | Glasurit® HS Высокогляцевый Лак VOC | 10 мин. | 25°C / 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.

