

100-MPT

Универсальный колеруемый функциональный слой



A brand of BASF –
We create chemistry

- Применение:** 100-MPT предназначен для окраски новых загрунтованных на заводе деталей, старого ЛКП и загрунтованных на заводе пластиковых деталей методом мокрый по мокрому с эмалями Glasurit 100 Серии. Может использоваться для окраски внутренних частей кузова, подкапотного пространства и багажника. Остаток продукта может быть использован для предотвращения образования дополнительных отходов.
- Свойства:** Колеруется эмалями Glasurit 100й Серии. Водоразбавляемый продукт с содержанием растворителя менее чем 7%.
- Примечания:**
- Возможна колеровка при помощи пигментов 100 Серии, смешанной эмали 100 Серии и эмали 100 Серии разбавленной и готовой к нанесению, включая солиды и металлики.
 - Цвета концепта серых оттенков также могут быть смешаны при помощи 100-MPT.
 - Материал является тиксотропичным и его вязкость не может быть измерена при помощи стаканчика DIN. Вязкостью нанесения является вязкость при смешивании.
 - Смесь может храниться в закрытом пластиковом контейнере до 3 месяцев.
 - Время выдержки может быть значительно сокращено за счет использования подходящего обдувочного оборудования.
 - Новые загрунтованные на заводе детали не требуют предварительного шлифования.
 - При необходимости перед нанесением 100-MPT выполнить шлифовку при помощи абразива градации P320.
 - Детали с нанесенным на них 100-MPT могут быть окрашены эмалью 100 Серии без шлифовки в течение 8 часов.
 - 100-MPT объединяет в себе функции изолятора и эмали для окраски интерьера в процессе. Она включает в себя эти этапы "все в одном", тем самым ускоряя процесс окраски.
 - Для более подробной информации о процессе окраски пожалуйста ознакомьтесь с модулем "100-MPT" на портале Glasurit Know How.



Структура нанесения

Пожалуйста см. модуль "100-MPT" на портале Glasurit Know How

Совет по безопасности:

Продукты предназначены только для профессионального использования.

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

2004/42/IIВ(d)(420)249: ограничение ЕС по содержанию летучих органических соединений (VOC) в данном продукте (категория продукта IIВ.d)

в готовом к применению состоянии максимально составляет 420 г/литр. Доля VOC в данном продукте составляет 249 г/литр. 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 www.glasurit.com или получить от Ваших поставщиков. Обязательством покупателей наших продуктов является обеспечение соблюдения всех запатентованных прав, существующих правил и законодательных норм.

БАСФ Коутингс ГмбХ - Решения по ремонтному окрашиванию Европа - Глазуритштрассе 1 - 48165 Мюнстер - Германия

08/2021

100-MPT

Универсальный колеруемый функциональный слой

A brand of BASF –
We create chemistry

Применение

Перемешайте перед добавлением отвердителя 100-IC 550 и разбавителя 100-E 5.

Цветовые тонеры

- 60 весовых частей 100-MPT
- 20 весовых частей 100-M 20 Связующее
- 20 весовых частей Базовых эмалей 100 Серии*
- 5 весовых частей 100-IC 550 Отвердитель*
- 50 весовых частей 100-E 5 Разбавитель*

Смешанная эмаль (густая)

- 60 весовых частей 100-MPT
- 40 весовых частей густой эмали 100 Серии*
- 5 весовых частей 100-IC 550 Отвердитель*
- 50 весовых частей 100-E 5 Разбавитель*

Эмаль готовая к нанесению

- 60 весовых частей 100-MPT
- 60 весовых частей Готовая к нанесению эмаль 100 Серии*
- 5 весовых частей 100-IC 550 Отвердитель*
- 30 весовых частей 100-E 5 Разбавитель*

* СРАЗУ ЖЕ перемешать после добавления



Вязкость 20°C

DIN 4:

Жизнеспособность при 20°C 1 ч

Совет по безопасности:

Продукты предназначены только для профессионального использования.

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

2004/42/IIВ(d)(420)249: ограничение ЕС по содержанию летучих органических соединений (VOC) в данном продукте (категория продукта IIВ.d)

в готовом к применению состоянии максимально составляет 420 г/литр. Доля VOC в данном продукте составляет 249 г/литр. 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 www.glasurit.com или получить от Ваших поставщиков. Обязательством покупателей наших продуктов является обеспечение соблюдения всех запатентованных прав, существующих правил и законодательных норм.




БАСФ Коутингс ГмБХ - Решения по ремонтному окрашиванию Европа - Глазуритштрассе 1 - 48165 Мюнстер - Германия

08/2021

100-MPT

Универсальный колеруемый функциональный слой

A brand of BASF –
We create chemistry

Применение:	 Пистолет высокого давления	 HVLP пистолет
Давление атомизации	бар	2
Размер сопла		1,3-1,4
Количество слоев		1 слой на нешлифованный заводской грунт 1 + ½ слоя мокрый по мокрому на отшлифованную поверхность
Время обдува при 20°C	мин.	До полного поматовения поверхности. Используйте систему Вентури для обдува. Максимальная выдержка 8 часов.
Толщина покрытия:	мкм	15-25
Инструкция по покраске		Давление распыления = давлению на входе Настройки окрасочного пистолета зависят от поставщика оборудования. Для более подробной информации о процессе окраски пожалуйста ознакомьтесь с модулем "BASIC KNOWLEDGE - BODYSHOP EQUIPMENT" на портале Glasurit Know How.
 Шлифовка		Вкрапления пыли могут быть удалены при помощи шлифовальной губки P800 - P1000. Спустя 8 часов выдержки перед нанесением эмали 100 Серии требуется шлифовка. Эксцентриковая шлифовальная машинка с мягкой подошвой P500 - P600

Совет по безопасности:

Продукты предназначены только для профессионального использования.

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

2004/42/IIВ(d)(420)249: ограничение ЕС по содержанию летучих органических соединений (VOC) в данном продукте (категория продукта IIВ.d)

в готовом к применению состоянии максимально составляет 420 г/литр. Доля VOC в данном продукте составляет 249 г/литр.

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 www.glasurit.com или получить от Ваших поставщиков. Обязательством покупателей наших продуктов является обеспечение соблюдения всех запатентованных прав, существующих правил и законодательных норм.

БАСФ Коутингс ГмбХ - Решения по ремонтному окрашиванию Европа - Глазуритштрассе 1 - 48165 Мюнстер - Германия

08/2021