

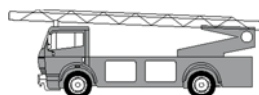


ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

568-405 Glasurit CV Текстурная добавка

Z

Области применения:



Все виды окраски, структурный эффект

Свойства:

- подходит для нанесения на все грунты-наполнители и наполнители Glasurit CV
- подходит для окраски больших площадей / поверхностей
- может быть достигнут различный уровень структуры

Особые замечания:

Не исключено, что данный продукт содержит частицы < 0.1 мкм
 Продукты предназначены только для профессионального использования.

Подложки:

- = Очень хорошо подходит
- = хорошо подходит
- = подходит в некоторых случаях

Сталь	Гальванизированная сталь	Нержавеющая сталь	Алюминий	Анодированный алюминий	GRP / SMC	PP-EPDM	Glasurit CV - праймер	Glasurit CV - Грунт-наполнитель / наполнитель	Порошковая окраска	Рулонная окраска	Фанера	Дерево	ОЕМ-окраска	Старое ЛКП
								●●						

Замечание:

Подложка должна быть чистой, непыльной, без следов ржавчины, масла и жира
 Дополнительную информацию см. в листах технической документации на эмаль



Система окраски

Укрывистость

≈ 536 м² / л / 1мкм

Сухой остаток ≈ 74 %

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.



ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

568-405 Glasurit CV Текстурная добавка

Z

**Смешать**

Смешать по формуле эмаль 68 Серии : 568-405 в соотношении 1:1

**Пропорция смешивания**

4 : 1 : 1 по объему

**Отвердитель**

922-138, 922-136 или 922-139

**Разбавитель**352-91 CV, нормальный 15 - 20°C
352-216, медленный 20 - 25°C
352-345, очень медленный 25 - 30°C**Вязкость DIN 4 / 20° C**

18 - 22 с. DIN 4

Жизнеспособность 20° C

2 ч

Параметры нанесения		Традиционный пистолет	HVLP - пистолет	Пистолет с нижней подачей	Airless/ Airmix	Нагн. бак Насос низкого давления
		Давление атомизации	бар	2.2 - 2,5	2	2.5
Давление на окраску	бар	-	-	-	-	0.8-1.5
Размер сопла	мм	1.4	1.5	1.7	-	1.0-1.1
Напряжение	кВ	-	-	-	-	-
Электрическое сопротивление	Ω	-	-	-	-	-
Число слоев		1 ½	1 ½	1 ½	-	1 ½
Выдержка	мин	без	без	без	-	без
Толщина покрытия	мкм	40 - 60				

**Сушка****Нанесение след. покрытия**

мин макс

**На отлив****Готовность к маскированию****Готовность к сборке****Шлифуюмость**

Темп. объекта.	20°C	16 ч	2.5 ч	16 ч	12 ч	16 ч
Темп. объекта.	60°C	30 мин.	30 мин.	30 мин.	30 мин.	30 мин.

ЗамечаниеСоотношение смешивания для эмалей 68 Серии и 568-405: макс. 1 : 1.
Добавление 568-405: См. также смесительные формулы для эмалей 68 Серии.