

Техническая инструкция № Z5010

Дата: 28.08.2017

FEY(N)VETRO-ZUSATZ Z5010
Описание

Описание продукта	Адгезивный агент для нанесения покрытия на стекло
Сырьевая база / Тип связующего вещества / Активное вещество	Модифицированный адгезивный агент
Применение	Для нанесения покрытий на стекло в помещениях. Добавление 5% в ALPOCRYL EMAILLACK LE, ALPOCRYL EMAILLACK KF и ALPOCRYL KLARLACK смешанные перед этим с отвердителем. Также смотрите техническую спецификацию VTM4118 "Рекомендации по окраске стекла".
Цвет	Прозрачный
Упаковка	1 L

Технические данные

Технические данные	Продукт	
Паспорт безопасности	Z50100	
Плотность (20°C)	0.912	g/cm ³
Содержание сухих веществ	20	± 1 w/w-%
Содержание органического растворителя	80	± 1 w/w-%
Содержание ЛОВ (EU)	729	g/L
Срок годности при хранении при температуре 20 ° C в оригинальной закрытой упаковке	6 Месяцев	
Теоретический охват	См. данные на применяемую эмаль (лак)	

Данные по безопасности

Смотрите следующие листы данных безопасности, а также инструкции на этикетке	
Продукт	Z50100 - FEY(N)VETRO-ZUSATZ Z5010

Советы по применению

Стекло: добавить 5% в смесь эмали или лака с отвердителем UNIPUR HÄRTER 279/H901

Продукт	Спецификация	Применённое количество / Толщина слоя
Покрытие:	ALPOCRYL EMAILLACK LE 5393 (MV 5:1)	5393
или	ALPOCRYL EMAILLACK KF (MV 4:1)	5372
или	ALPOCRYL KLARLACK (MV 5:1)	5454
С добавлением 5%:	FEY(N)VETRO ZUSATZ Z5010	Z5010

Для получения дополнительных рекомендаций по применению, пожалуйста, обратитесь к нашему представителю.

Подготовка

	Подложка	Каждая подложка должна быть хорошо очищенной, сухой и свободной от жира.
	Стекло	Смотрите техническую спецификацию VTM_4118 "Рекомендации по окраске стекла".

Обработка

	Защитные меры	Мы рекомендуем носить защитную одежду даже в тех случаях, когда это не предписывается местными требованиями СН: меры предосторожности, предписанные SUVA в отношении гигиены и оборудования должны быть соблюдены.
	Перемешивание	Хорошо перемешать после добавления 5% FEY(N)VETRO- ZUSATZ Z5010 к смеси отвердителей и лаков.

Важные замечания

Минимальная температура для применения и высыхания	Минимальная температура в помещении и материала должна быть не ниже 15°C.
----------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------

Этот документ предназначен только для справки и информации и носит рекомендательный характер. Приведенные выше данные являются корректными на момент написания в меру имеющихся знаний. Мы не даем никаких гарантий и исключаем какую-либо ответственность, в том числе и в причинении косвенного ущерба. Характеристики могут отличаться от заявленных ввиду модификации и улучшения продукта. В особых случаях, пожалуйста, запросите технические характеристики отдельно.