

Техническая спецификация

Версия 1 от 03/11/2016

FWE900

Прозрачный водоразбавимый грунт для распыления серии AETERNUM

Основные свойства:

Химический тип:	Водоразбавимое покрытие на акриловых смолах
Назначение:	Окраска стабильных конструкций для экстерьера
Способ нанесения:	Распыление, в т.ч. Airmix, Airless, электростатика

Физико-химические характеристики:

Сухой остаток, %:	40 ± 1		
Плотность, г/см ³ :	1,030 ± 0,010		
Вязкость (по Брукфильду при 20°C), мПа*с:	15000 ± 1500		
Рецептура смешивания (по весу):	Основа	FWE900	100
	Разбавитель	Вода	0-20
Вес мокрого слоя, г/м ² :	150 - 200		
Количество слоёв:	1 - 2		
Сушка (при 25°C):	От пыли:	40 мин	
	На отлип:	80 мин	
	Складирование:	12 ч	
	Шлифовка:	8 ч	
Срок и условия хранения:	12 месяцев в заводской таре. Хранить в прохладном, хорошо вентилируемом помещении. Не замораживать!		

Описание:

FWE900 – однокомпонентный тиксотропный водоразбавимый прозрачный грунт для распыления серии **AETERNUM** для окраски изделий для экстерьера с гарантией до 15 лет! Используется в системе с пропитками **IMW9000/9400** и лаком **OWE1000**. Обладает высокой укрывистостью, прозрачностью и эластичностью, содержит УФ-фильтры для дополнительной защиты от солнца, легко шлифуется.

Может использоваться в чистом виде или в разбавленном водой до 20%. Легко наносится оборудованием Airmix и Airless (сопло 11, давление 2-3 атм). Для нанесения распылением рекомендуется использовать краскораспылитель с соплом 2,2-2,5 мм при давлении 3-4 атм.

Внимание!

- Очистка окрасочного оборудования должна осуществляться водой или специальным очистителем **CRW10**. Не использовать органические растворители!
- Не рекомендуется наносить продукт при температуре ниже +15°C и высоких значениях относительной влажности, т.к. это может негативно повлиять на время сушки и штабелирования, а также привести к неправильному формированию лакокрасочного слоя.

Информация, приведённая в данной технической спецификации, основывается на нашем опыте и знаниях. Фирма Sirca гарантирует заявленные физико-химические характеристики продукта при условии выполнения указанных условий.

Ответственность за конечный результат применения продукта полностью лежит на пользователе, который перед применением продукта должен проверить, отвечает ли продукт его требованиям в плане безопасности, средств применения, окрашиваемых материалов и окружающих условий.

Коммерческая и техническая структура фирмы Sirca всегда в Вашем распоряжении для дальнейших пояснений, касающихся правильного применения наших продуктов.

FWE900

Техническая спецификация

Версия 1 от 03/03/2020

- Не замораживать! Хранить и транспортировать при температурах не ниже +5°C! Если продукт замёрз, при разморозке он не восстанавливает свои свойства и подлежит утилизации.

Информация, приведённая в данной технической спецификации, основывается на нашем опыте и знаниях. Фирма Sirca гарантирует заявленные физико-химические характеристики продукта при условии выполнения указанных условий.

Ответственность за конечный результат применения продукта полностью лежит на пользователе, который перед применением продукта должен проверить, отвечает ли продукт его требованиям в плане безопасности, средств применения, окрашиваемых материалов и окружающих условий.

Коммерческая и техническая структура фирмы Sirca всегда в Вашем распоряжении для дальнейших пояснений, касающихся правильного применения наших продуктов.

FWE077