

Техническая спецификация

Версия 1 от 10/10/2016

ES1000s

Спецэффект «Цемент»

Основные свойства:

Химический тип:	Водоразбавимое пигментное покрытие
Наименование и цвет:	s30 – белый s51 – светло-серый s52 – тёмно-серый
Назначение:	Декоративная отделка под бетон
Способ нанесения:	Распыление, фигурный валик, шпатель

Физико-химические характеристики:

Сухой остаток, %:	57 ± 1		
Плотность, г/см³:	1,300 ± 0,010		
Вязкость (по Брукфильду при 20°C), мПа*с:	90000 ± 9000		
Рецептура смешивания (по весу):	Основа	ES1000s	100
	Разбавитель	Вода	0-100
Вес мокрого слоя, г/м²:	200 - 225		
Количество слоёв:	1		
Сушка (при 20°C):	От пыли:	20 мин	
	На отлип:	40 мин	
	Складирование:	12 ч	
Срок и условия хранения:	12 месяцев в заводской таре. Хранить в прохладном, хорошо вентилируемом помещении при температуре не выше 25°-28°C.		

Описание:

ES1000 – водоразбавимое пигментное покрытие, используемое для имитации эффекта цемента или другой рельефной поверхности на MDF или дереве. При необходимости колеруется пастами серии **PNW**. Может наноситься распылением на предварительно загрунтованную и голую поверхность (при разбавлении водой до 100%) в один или несколько слоёв. Затем с помощью шпателя, рельефного валика, кисти или другим способом придаётся нужный рельеф. При необходимости после высыхания можно положить патину **CI1200s**. После получения требуемого эффекта необходимо нанесение защитного слоя водоразбавимого или акрилового лака.

Внимание!

- 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.
- 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.

ES1000