

Техническая спецификация

Версия 9 от 17/03/2021

OWE1000g20s04

Прозрачный водоразбавимый лак для экстерьера серии AETERNUM

Основные свойства:

Химический тип:	Водоразбавимое покрытие на акриловых смолах
Цвет хх:	Бесцветный
Степень блеска G, глосс:	20
Назначение:	Окраска окон, ставен, домов, наружных дверей и пр.
Способ нанесения:	Распыление, в т.ч. Airmix, Airless, электростатика

Физико-химические характеристики:

Сухой остаток, %:	41 ± 1		
Плотность, г/см ³ :	1,040 ± 0,010		
Вязкость (по Брукфильду при 20°C), мПа*с:	25000 ± 2500		
Рецептура смешивания (по весу):	Основа	OWE1000g20s04	100
	Разбавитель	Вода	0-10
Вес мокрого слоя, г/м ² :	250 - 300		
Количество слоёв:	1		
Сушка (при 20°C):	От пыли:	30 мин	
	На отлип:	3 ч	
	Складирование:	24 ч	
Срок и условия хранения:	12 месяцев в заводской таре. Не замораживать!		

Описание:

OWE1000g20s04 – прозрачный водоразбавимый самогрунтующийся лак серии **AETERNUM** для экстерьера. В системе с пропитками **IMW90xx** (для хвойных пород) или **IMW94xx** (для твердолиственных пород), грунтами **FWE901** и **FWE900** обеспечивает при соблюдении правильного изготовления, отделки, инсталляции и ухода за изделием **гарантию 15 лет!** Имеет сертификат качества **CQA-WKI PREMIUM**. Успешно прошёл испытания в соответствии с нормой **UNI EN 927-6**, что позволило увеличить продолжительность испытания в четыре раза по сравнению со стандартом (2016 часов) без нарушения целостности пленки покрытия.

Лак содержит инновационные высокоэффективные УФ-фильтры, однако этого недостаточно для прозрачной отделки – настоятельно рекомендуется наносить его поверх цветных пропиток. Образует твердое и эластичное одновременно, приятное на ощупь покрытие с отличной прозрачностью и превосходной влагостойкостью, не белеющее от воздействия влаги.

Тем не менее, высохшая пленка покрытия в течение первых месяцев после нанесения в условиях высокой относительной влажности и воздействия воды может стать молочного цвета; это явление следует считать нормальным, и оно полностью обратимо, когда уровень влажности возвращается к нормальным низким значениям - пленка покрытия восстанавливает свою первоначальную прозрачность.

Может использоваться в чистом виде или в разбавленном водой до 10%. 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

В процессе эксплуатации очищать поверхность от загрязнений следует неагрессивными моющими средствами (не на основе кислот, аммиака, спирта или отбеливателя), не обладающими абразивными свойствами и не содержащими растворителей. Для очистки рекомендуется использовать нейтральное моющее средство **ID1200**, а для обновления матовое **IR1100** или глянцевое **IR2100** реставрационное масло.

Внимание!

- Не рекомендуется наносить продукт при температуре ниже +15°C и высокой влажности.
- Не замораживать! Хранить и транспортировать при температурах не ниже +5°C! Если продукт замёрз, при

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.

OWE1000g20s04

Техническая спецификация

Версия 1 от 15/06/2016

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.

IWC1800