



Cebos Color Srl
24040 Osio Sopra (BG)
Via dei Dossi, 7
Tel. +39 035 265141
Fax +39 035 2651431
C.F. & P.Iva 02567630161
info@cebos.it
www.ceboscolor.it

Редакция номер 1
Дата редакции:
01/03/2011

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

ЛТД 04.015

Продукт

CEBOSTONE

Описание

CEBOSTONE - это акриловая отделка на водной основе для внутренних и наружных работ, идеально подходящая для любых поверхностей на основе гипса, известки или гражданской штукатурки. CEBOSTONE обладает особой поверхностной структурой, благодаря которой возможно получение оригинального декоративного эффекта: матовые и слегка шероховатые участки сочетаются с участками более гладкими и размытыми, таким образом создавая нежную светотень и легкий песчаный рельеф. Продукт подходит для интерьеров как частных домов, так и общественных помещений; в качестве фасадной краски он может использоваться для реставрации зданий исторических центров, а также для окраски новых жилых домов.

CEBOSTONE расфасован в тару по 1 л, 5 л, 10 л.

Способ применения и подготовка поверхности

Подготовка внутренних поверхностей: продукт может наносится на любые поверхности на основе гипса, известки и гражданской штукатурки, а также на ранее окрашенные поверхности. На должным образом подготовленную поверхность нанести FONDOPPLUS белого цвета, предварительно разбавленный водой на 10%, при помощи валика с коротким ворсом в один или два слоя, до полного укрытия поверхности.

Подготовка наружных поверхностей: продукт может наносится на любые поверхности, как новые, так и ранее окрашенные. На тщательно очищенную поверхность нанести CEBOFIX R белого цвета, предварительно разбавленный водой на 20-30%, при помощи валика с коротким ворсом в один или два слоя, с тем, чтобы выровнять поверхность.

Колеровка

CEBOSTONE колеруется с использованием колеровочной системы CEBOCOLORSTATION или же универсальных колорантов CEBOOKIT в дозировках, указанных в атласах цветов. Путем изменения указанных дозировок и/или смешивания колорантов также возможна колеровка в оттенки, отличные от тех, что приведены в атласах цветов. В случае необходимости колеровки нескольких банок продукта в один и тот же оттенок рекомендуется использовать продукт и CEBOOKIT одной и той же производственной партии.



Cebos Color Srl
24040 Osio Sopra (BG)
Via dei Dossi, 7
Tel. +39 035 265141
Fax +39 035 2651431
C.F. & P.Iva 02567630161
info@cebosit.it
www.ceboscotor.it

Редакция номер 1
Дата редакции:
01/03/2011

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

ЛТД 04.015

Нанесение

Эффект нанесения кистью: нанести один слой CEBOSTONE, предварительно разбавленного водой на 5%, при помощи плоской кисти средних размеров (7x13 или 10x3): наносить продукт перекрестными мазками таким образом, чтобы получить на поверхности сочетание гладких и шероховатых участков.

Эффект SAND: нанести один слой CEBOSTONE, заколерованного в оттенок 221/F, при помощи плоской кисти средних размеров: наносить продукт перекрестными мазками таким образом, чтобы получить на поверхности сочетание гладких и шероховатых участков. Сочетания различных оттенков и полное описание цикла нанесения приведены в соответствующем атласе цветов.

Эффект RAIN: нанести один слой CEBOSTONE, заколерованного в оттенок 221/F, при помощи плоской кисти средних размеров: наносить продукт, соблюдая выбранное вертикальное или горизонтальное направление. Пока продукт еще влажен, пройтись по поверхности специальной кистью Rain (код A/7) с тем, чтобы придать большую четкость ранее созданному при помощи плоской кисти рисунку, при этом необходимо соблюдать направление обработки. Рекомендуется наносить продукт и обрабатывать его участками шириной примерно в один метр. Сочетания различных оттенков и полное описание цикла нанесения приведены в соответствующем атласе цветов.

Кроме того, CEBOSTONE может использоваться в качестве грунтовки для отделок CEBOKISS, CEBOSTYLE ANTICO: см. соответствующие Листы технических данных.

Практические рекомендации

При нанесении на стены с гражданской штукатуркой CEBOSTONE отлично скрывает неровности поверхности.

Классификация VOC (Летучие органические соединения) (Директива ЕС 2004/42/CE)

Категория продукта: Краски для декоративных эффектов (!)

Максимально допустимое содержание VOC (2010) в продукте, готовом к использованию: 200 гр/л

CEBOSTONE содержит VOC (Летучие органические соединения): 10 гр/л



Cebos Color Srl
24040 Osio Sopra (BG)
Via dei Dossi, 7
Tel. +39 035 265141
Fax +39 035 2651431
C.F. & P.Iva 02567630161
info@cebosit
www.ceboscrl.it

Редакция номер 1
Дата редакции:
01/03/2011

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

ЛТД 04.015

Технические характеристики	<p>Теоретический расход: 7-8 м²/л</p> <p>Внешний вид: жидкость</p> <p>Удельный вес: 1,65 гр/см³</p> <p>pH: 8,5 – 9</p> <p>Стойкость к влажному истиранию: продукт является моющимся и стоек к обычной очистке.</p> <p>Время высыхания: 4-6 часов, в зависимости от термо-гигрометрических условий</p>
Хранение	Хранить продукт в таре производителя при температуре от +5°C до +35°C в сухом и хорошо проветриваемом помещении, ограждая его от воздействия солнечных лучей и источников тепла.
Меры безопасности	CEBOSTONE не требует использования особых мер безопасности ни для защиты человека, ни для защиты окружающей среды; однако рекомендуется избегать длительного контакта кожи с продуктом. В случае попадания продукта в глаза немедленно промыть их проточной водой; в случае возникновения раздражений обратиться к врачу. Информация для пользователя содержится в соответствующем Листе безопасности.

Настоящий Лист технических данных заменяет и аннулирует все другие Листы, относящиеся к описанному продукту и изданные ранее настоящего Листа.

Вся информация, содержащаяся в настоящем Листе технических данных, была получена нами в результате нашего многолетнего опыта, однако издание настоящего Листа не означает, что наша компания берет на себя какую-либо ответственность за исход работ, производимых вне нашего непосредственного контроля. За более подробной информацией или с какими-либо вопросами обращайтесь в нашу Службу технической поддержки, которая всегда в Вашем распоряжении.