

# СТ 750

## Декоративный лак «Опал»

### Свойства

- обладает эффектом опалесценции (перламутрового блеска);
- готов к применению;
- устойчив к атмосферным воздействиям;
- пригоден для внутренних и наружных работ;
- экологически безопасен.

### Область применения

Лак СТ 750 Visage предназначен для создания декоративных покрытий на таких основаниях как тонкослойные декоративные, цементные и гипсовые штукатурки, бетон и т.п. Может применяться в составе систем теплоизоляции фасадов с утеплителем из пенополистирола (Ceresit VWS). Обладает эффектом опалесценции: придает окрашенной поверхности перламутровый блеск и меняет цвет в зависимости от угла освещения. Рекомендован специально для окрашивания небольших участков поверхности и архитектурных деталей.

### Подготовка основания

Основание должно быть сухим, достаточно прочным, очищенным от пыли и других загрязнений. Цементные основания должны иметь влажность не более 4%, гипсовые – не более 1%. Перед применением лака поверхность рекомендуется окрасить цветной акриловой или силиконовой краской. Краска является фоном для лака, и выбор ее цвета полностью зависит от требований заказчика. Нанесение краски должно выполняться в соответствии с рекомендациями изготовителя, изложенными в инструкции по ее применению.

Не подлежащие окрашиванию прилегающие поверхности (окна, двери и т.п.) укрыть малярной лентой.

Во избежание повреждения покрытия перед началом работ необходимо убедиться, что поступление влаги в стеновую конструкцию полностью исключено.

### Выполнение работ

Перед применением тщательно перемешать содержимое емкости при помощи дрели с насадкой. Дополнительно в ходе выполнения работ следует периодически кратковременно перемешивать лак.

В зависимости от требуемого декоративного эффекта, лак наносят одним или несколькими слоями, равномерно покрывая всю поверхность или абсолютно беспорядочно в разных направлениях и с различной толщиной слоя. Между нанесением слоев должно пройти 3-4 часа. Лак можно наносить при помощи кисти, валика, губки или краскопульта. Внешний вид




покрытия зависит от использованного инструмента, толщины слоя, способа нанесения, фактуры и цвета поверхности.

На одной поверхности работы следует выполнять без перерыва, используя материал с одинаковым номером промышленной партии или смешав содержимое упаковок разных партий.

Случайные загрязнения лаком немедленно смыть обильным количеством воды. Инструмент тщательно вымыть водой сразу после использования.

### Рекомендации

Работы следует выполнять в сухих условиях, при температуре воздуха и основания от +5 до +25°C и относительной влажности воздуха не выше 80%. При работе следует использовать инструменты из нержавеющей стали. Нельзя наносить лак на поверхности, находящиеся под действием прямых солнечных лучей. Нанесенное покрытие следует защищать от дождя и любого контакта с водой до полного высыхания лака (в течение примерно 24 часов). На строительных лесах рекомендуется использовать защитные сетки.

Не смешивать лак с другими лакокрасочными материалами, красителями и связующими!

## Срок хранения

В сухих прохладных условиях, в оригинальной неповрежденной и герметичной упаковке – не более 12 месяцев со дня изготовления. **Предохранять от замораживания!** Не до конца выработанный материал держать плотно закрытым и использовать по возможности быстрее!

## Упаковка

Дизайнерский лак СТ 750 Visage поставляется в полимерных ведрах по 2 литра.

## Технические характеристики

Состав СТ 750 Visage:	водная дисперсия полимеров с пигментами
Плотность:	ок. 1,1 кг/дм <sup>3</sup>
pH:	ок. 8,0
Температура применения:	от +5 до +25 °С
Устойчивость к дождю:	через 24 часа
Расход СТ 750 Visage:	0,2 – 0,3 л/м <sup>2</sup> в зависимости от фактуры поверхности и требуемого декоративного эффекта

## Цвета СТ 750 Visage

African Glow



Arctic Glow



Цветовое решение:  
Цвет подложки  
Kalahari 1, сверху СТ 750  
African Glow

Цветовое решение:  
Цвет подложки Etnai 1,  
сверху СТ 750 Arctic Glow

Изображение цвета при печати может отличаться от оригинальных образцов материалов.

При попадании материала в глаза промыть обильным количеством проточной воды и обратиться за помощью к врачу. Помещение по окончании работ проветрить до исчезновения запаха. Хранить в недоступном для детей месте!

Все изложенные показатели качества и рекомендации верны для температуры окружающей среды +20 °С и относительной влажности воздуха 60%. В других условиях возможно изменение времени высыхания лака.

Кроме технического описания при работе с материалом следует руководствоваться соответствующими строительными нормами и правилами РФ. Изготовитель не несет ответственности за несоблюдение технологии при работе с материалом, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных настоящим техническим описанием. При сомнении в возможности конкретного применения материала следует испытать его самостоятельно или проконсультироваться с изготовителем. Техническое описание, а также неподтвержденные письменно рекомендации, не могут служить основанием для безусловной ответственности изготовителя. С появлением настоящего технического описания все предыдущие становятся недействительными.

ООО «Хенкель Баутехник»  
Россия, 107045 г. Москва  
Колокольников переулок, д. 11  
Тел.: (495) 745-2301 Факс: (495) 745-2302  
www.ceresit.ru

