

**Финиш-лак полуглянцевый**  
**Для интерьерных работ**  
**D 702**

Используется с декоративными штукатурками в качестве финишного покрытия.  
Придает поверхности долговечность.  
Отличная паропроницаемость.

---

**Свойства.**

Готовый к применению бесцветный финиш-лак на акриловой основе позволяет получать полуглянцевое покрытие. Технологичный и удобный при нанесении материал используется в качестве финишного покрытия в сочетании с рельефными материалами ТМ OPTIMIST-ELITE. Финиш-лак создает защиту от внешних воздействий, придает поверхности долговечность, водоотталкивающую способность в сочетании с отличной паропроницаемостью.

**Условия нанесения.**

Температура воздуха и обрабатываемой поверхности от +5°C до +35°C. Не допускать сквозняков. Поверхность, на которую наносится финиш-лак, должна быть полностью высушена. Материал перед нанесением тщательно перемешать. Финиш-лак может наноситься на поверхность шпателем на «сдир», что позволяет проявиться задуманному рисунку, т.к. углубления заполняются финиш-лаком, а на основной поверхности остается только полупрозрачный слой. Следует учитывать, что при высыхании колерованного Финиш-лака насыщенность цвета усиливается.

**Цвет.** В таре - белый, после высыхания - прозрачный.

**Колеровка.**

Машинная по системе Eskarocolor, ручная - красителями ТМ ОПТИМИСТ, с помощью декоративных эмалей ТМ OPTIMIST-ELITE единой партией на весь объем.

**Расход.** 70-150 г/м<sup>2</sup> в зависимости от структуры поверхности.

**Время высыхания.** 24 часа.

**Уход за инструментом.** Сразу после окончания работ с материалом инструмент промыть большим количеством воды.

**Срок годности.** 24 месяца со дня изготовления.

**Хранение и транспортировка.** В закрытой оригинальной упаковке при температуре от +5°C до +30°C. Не допускается замораживание материала!

**Меры предосторожности.**

Материал нетоксичен, пожаровзрывобезопасен. Следовать общим правилам гигиены труда. Хранить в недоступном для детей месте. При попадании материала в глаза – промыть большим количеством воды.

**Состав.** Латекс акриловый, загуститель, технологические добавки, вода.

**Утилизация.** Остатки не сливать в канализацию, упаковку утилизировать мусор.

**Фасовка.** 1кг., 3кг.