**ДЕКОРАТИВНЫЕ ПОКРЫТИЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЕ НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ**

**ЛАЗУРЬ (LASUR)** – **лессирующее покрытие с эффектом «3Д объема»**

## НАЗНАЧЕНИЕ: покрытие водоразбавляемое, на акриловой основе, полукроющее. Используется при внутренней отделке стен как тонкослойное финишное лессирующее покрытие, создающее декоративный эффект объема и глубины поверхности, для подчеркивания рельефа декоративных штукатурок. Материал изготовлен на водной основе, гелеобразного вида, не имеет запаха, абсолютно не токсичен, отличается высокой устойчивостью к различного рода воздействиям. Наносится как финишное покрытие на различные виды декоративных штукатурок и покрытий: на основе извести, акрила, цемента, бетона. Цветовая гамма – прозрачная основа + колеруется любыми органическими красителями по системе колеровки Crost, NCS, Ambiance.

**СВОЙСТВА: состав готов к применению, экологически безопасен, паропроницаем, имеет высокую адгезию, не выцветает под воздействием УФ-излучения, пригоден к влажной очистке, не воспламеняется. Имеет высоко выраженную декоративность, видна творческая составляющая, увеличивающая ценность покрытия, со временем не теряет свою актуальность.**

**ПРИМЕНЕНИЕ**: Работы следует проводить при температуре от +15 до +36С и влажности воздуха не более 80%. При работе следует использовать следующие инструменты: кисть, губка, перчатки. Подготовка поверхности должна соответствовать стандарту К4 по Таблице 7.5 СП 71.13330.2017 (см. стр.32 каталога). Поверхность должна быть сухой, ровной, прочной, очищенной от пыли, высолов, жиров, известкового налета и других загрязнений. Новые цементные поверхности должны быть выдержаны в течение 30 дней. Для лучшей адгезии рекомендуется обработать основание грунтом Crost fix Primer ( высыхает за 1-2 часа). На декоративную штукатурку неравномерно губкой в отдельных местах нанести лессирующее покрытие Crost Lasur в 2 слоя для большей равномерности нанесения. Первый слой нужно разбавить чистой водой на 50%, второй слой нанести не разбавляя. Затем сразу же приступить к обработке всей поверхности круговыми движениями до получения равномерного покрытия на всей поверхности.

**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**: Не смешивать с другими шпатлевками, грунтовками и растворителями. Разбавлять только водой. При попадании в глаза обильно промыть водой. Хранить в недоступном для детей месте. Проводить работы в хорошо проветриваемом помещении.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Состав** | Акриловые смолы в водной дисперсии, диоксид титана, органи-ческие и неорганические пигменты, консерванты и специальные добавки | **Время высыхания при +20С и влажности не более 75%** | На отлип-1-2 часа, полное высыхание 8 часов | **Срок хранения в заводской таре** | 5 лет |
| **Расход** | 1 л = 10-20 кв.м. в зависимости от поглощаю-щей способности основания | **Очистка инструмента** | водой | **Срок эксплуатации покрытия** | Не менее 10 лет  |
| **Температура применения** | От +15С до +36С и влажность не более 80%  | **Разбавление** | До 50% питьевой водой -1й слой | **Способ нанесения** | Только вручную |
| **Температура транспортировки и хранения** | От +5С до +36С | **Упаковка** | 1 кг  | **Инструменты** | губка, перчатка |
| **Утилизация** | После использования тару утилизировать как бытовые отходы |  |  | **Цветовая гамма** | Белый, колеруется любыми органическими красителями |