

## ITALICA INTONACO GRANITO

### Декоративная штукатурка с эффектом натурального гранита

INTONACO GRANITO - фактурная декоративная штукатурка с натуральным мраморным, кварцевым и слюдяным наполнителем, для создания фактурных покрытий с эффектом натурального гранита.

Может применяться в системе с другими декоративными покрытиями ITALICA.

**База:** 300 – мелкозернистая, 500 – среднезернистая

---

#### Свойство:

- Подходит для помещений, требующих влажную уборку стен, в том числе с повышенной влажностью (офисы, торговые комплексы, больницы и школы, жилые помещения, места общественного питания, туалетные комнаты, бассейны и др.), кроме мест с прямым попаданием воды, допускается попадание брызг воды.
- Для интерьерных и фасадных работ.
- Повышенная устойчивость к механическому воздействию.
- Образованное покрытие обладает высокой устойчивостью к резким перепадам знакопеременных температур, атмосферным осадкам, ультрафиолету, кислотным и щелочным загрязнениям среды.
- Влажное истирание (истираемость): класс 2 по DIN EN 13 300, соответствует «устойчивая к истиранию».
- Плотность: около 1,8 г/см<sup>3</sup>.

Замечание: вследствие колеровки возможны незначительные изменения исходных технических данных.

---

#### Экологичность:

На водной основе, безопасно для людей и окружающей среды. Без растворителей. Соответствует предельной концентрации летучих органических соединений (ЛОС) для Евросоюза в группе А/а (2010).

---

#### Колеровка:

Колеруется колеровочными пастами для водно-дисперсионных красок. Допускается ручная и машинная колеровка.

---

#### Подготовка поверхности:

Готовность поверхности: сухая, прочная, без пыли и отслоений, ровная без трещин и царапин.

Рекомендуется нанести один слой акриловой пропитки ITALICA TIEFPRIMER (средний расход 10м<sup>2</sup>/л (0,1кг/м<sup>2</sup>), 1 слой). Время высыхания при температуре воздуха +20С - 1 час. Инструмент – кисть, валик, краскораспылитель.

Нанести подготовительный слой адгезионной основы ITALICA QUARZO ADESIONE, в том же цвете, что и INTONACO GRANITO (средний расход 10м<sup>2</sup>/л (0,1кг/м<sup>2</sup>), 1 слой). Время высыхания при температуре воздуха +20С - 2 часа. Инструмент – кисть, валик, краскораспылитель.

---

#### Технология нанесения:

Влить компонент В в компонент А, тщательно перемешать до получения однородной массы. Допускается разбавление водой, не более 5% (0,05кг воды на 1кг смеси). **Рекомендуется использовать готовую смесь в течение 14 дней, так как возможно частичное растворение черного слюдяного компонента.** Готовая смесь может храниться не менее 30 дней при условии: хранение в плотно закрытой таре при температуре +5...+25С, не разбавлена водой.

Температура воздуха при нанесении +8...+25°С. Влажность поверхности – не более 8%.

**Метод нанесения 1.** Нанести первый сплошной равномерный слой INTONACO GRANITO и дать полностью высохнуть, не менее 12 часов. Затем нанести второй сплошной равномерный слой. Нанесение второго слоя можно разнообразить различными способами, придав материалу рисунок и текстуру с помощью валика, милириги и таких техник, как «карта мира». Как только материал потеряет влажный блеск, пригладить чистой кельмой по верхам. **Получение «полированного гранита»:** через 10-15 минут повторить процесс взбрызнув водой из пульверизатора. И так 3-4 раза, пока на образце не появится уплотнённая плоскость с заполированным эффектом. После высыхания (не менее 12 часов) ошкурить поверхность шлифовальной бумагой зерном 120 и выше, можно использовать шлифовальную машинку.

**Метод нанесения 2,** в полтора слоя, мокрый по мокрому слою. Это позволяет уменьшить расход материала, добиться очень гладкого покрытия, но при этом требуется не давать высохнуть краю (обязательное условие - наносить от угла до угла за один проход методом «мокрый край по мокрому краю»). Рекомендуется делать по одной стене, выбирая параллельные стены.

Нанести первый сплошной равномерный слой INTONACO GRANITO. Второй слой нанести на еще влажный первый слой, дав ему высохнуть только до потери влажного блеска, примерно 20-40 мин. в зависимости от температуры и

влажности воздуха. Наносить ровно, не давая большой слой, сильно не вдавливать. Как только материал потеряет влажный блеск, пригладить чистой кельмой по верхам.

Получение «полированного гранита»: через 10-15 минут повторить процесс взбрызнув водой из пульверизатора. И так 3-4 раза, пока на образце не появится уплотнённая плоскость с заполированным эффектом. После высыхания (не менее 12 часов) ошкурить поверхность шлифовальной бумагой зерном 120 и выше, можно использовать шлифовальную машинку.

Во избежание образования заметных стыков отдельных участков обработанной поверхности материал следует наносить за один проход методом «мокрый по мокрому».

Время высыхания может увеличиваться при снижении температуры воздуха и увеличения влажности поверхности и воздуха. После окончания работ инструмент тщательно вымыть водой.

Для дополнительной защиты можно нанести 1-2 слоя защитного лака ITALICA (подробнее в разделе «Дополнительная защита»).

#### **Средний расход:**

Средний расход «300» = 0,5-0,65кг/м<sup>2</sup>, «500» = 0,8-1кг/м<sup>2</sup>, в один сплошной слой.

Расход зависит от качества подготовки поверхности, толщины и количества наносимых слоев, техники нанесения. Точный расход определяется путем нанесения пробного выкраса.

**Инструмент:** венецианская кельма из нержавеющей стали

#### **Дополнительная защита:**

Для придания дополнительных защитных свойств покрытию допускается применение лаков ITALICA FINITURA и FINISHMAT (стены, интерьерные и фасадные работы), LACCA PROTETTIVA и ESTREMO (стены, интерьерные работы), LACCA ESTREMO PU2 (полы, интерьерные и фасадные работы). Средний расход 12м<sup>2</sup>/л (0,08кг/м<sup>2</sup>), 1 слой.

#### **Время высыхания и Эксплуатация (при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%):**

Последующая окраска лаком допустима через 24 часа.

Через 6 часа – покрытие сухое (мыть нельзя). Влажная уборка поверхности допустима через 3 недели после нанесения (время полного схватывания материала). Первичную очистку окрашенных стен рекомендуется проводить сухой мягкой тканью для удаления пыли. Для мытья рекомендуется использовать воду, нейтральные растворы моющих средств или средства средней щелочности (pH 7- 9). Не использовать абразивные чистящие средства, органические растворители, жесткие губки и щетки. После проведения влажной уборки возможно небольшое изменение матовости покрытия.

#### **Хранение и транспортировка:**

Срок хранения 2 года, при температуре не ниже +5С, в плотно закрытой таре. Не замораживать.

**Состав:** вода, акриловое связующее, натуральные наполнители и пигменты, улучшающие добавки.

#### **Меры предосторожности и утилизация:**

Хранить в не доступном для детей месте. При попадании в глаза сразу же промыть их водой. При нанесении материала методом распыления не вдыхать образующийся «туман». Не допускать попадания в сточные воды. Во вторичную переработку сдавать только пустые ведра. Остатки материала после высыхания могут быть утилизированы как строительные отходы, а также как бытовой мусор.

