

VISOLCALCE EXTRA FINE

Зернистая декоративная штукатурка на известковой основе для наружных и внутренних работ

VISOLCALCE EXTRA FINE - это декоративная штукатурка, основанная на минеральных наполнителях, образующая текстурный неповторимый рисунок и создающая эффект старой античной поверхности стран Средиземноморья. Благодаря своему уникальному составу может использоваться в энергосберегающих технологиях, как звукоизоляционный и теплоизоляционный материал. **Visolcalce extra fine** отличается высокой устойчивостью к различного рода воздействиям, легко моется. Имеет хорошую паропроницаемость и адгезию. Экологически безопасна, не выцветает под воздействием УФ-излучения. Однокомпонентная, натуральная штукатурка на известковой основе. Обладает рядом преимуществ, предотвращает образование плесени.

Цвет

Белый, колеруется водорастворимыми и универсальными красителями.

Области применения

Наносится на все виды предварительно подготовленных поверхностей.

Подготовка поверхности

Перед нанесением декоративного финишного покрытия поверхность должна быть тщательно подготовлена: устранены все дефекты, очищена, обеспылена, прогрунтована. Для подготовки поверхности используйте качественные материалы ТОЛЬКО НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ.

Нанесение

Перед нанесением в качестве грунтовки применяются специальные грунтовочные покрытия, имеющие кварцевую структуру **Saifseal Beton Quartz**.

Материал наносится на сухую поверхность в два слоя при помощи нержавеющей шпателя или нержавеющей терки. Первый слой наносится сплошную и слегка растирается, через 12 часов наносится второй слой маленькими мазками так, чтобы полностью не перекрывался первый слой и хорошо, по-мокрому, затирается. Через 24 часа наносится прозрачная акриловая грунтовка **Fissativo Acrilico all Aqua**. После полного высыхания наносится полупрозрачная краска **Aretino** или **Virosil Vel** теркой-губкой в один слой до полного насыщения поверхности.

Условия нанесения

- беречь от замерзания
- тщательно закрывать после использования
- не наносить в ветреную погоду и под прямыми солнечными лучами, а также на горячую поверхность
- во время нанесения основа не должна быть влажной
- не наносить на постоянно мокнущие основы
- Краска наносится при температуре окружающей среды и поверхности от 10°C до 35°C, относительной влажности воздуха меньше 75%

Производитель

Материал произведен в Италии. Товарный знак "VIERO", изготовитель CROMOLOGY ITALIA S.p.A., артикул VISOLCALCE EXTRA FINE.

**Спецификация и другие
технические характеристики****Тест****Значения при 20°C и 60%
Влажности**

Степень блеска	BVL 030 (UNI 9389)	Матовый
Плотность, г/мл	BVL 007 (UNI 8910)	1.550 ÷ 1.650
Вязкость по Брукфильду, сПз	BVL 029 (UNI 8356)	Пастообразная, зернистая
Рекомендуемая толщина плёнки каждого покрытия, минимум.	BVL 056 (ASTM D 1186)	0,75 мм
Точка воспламенения, °C	BVL 046 (UNI 8909)	Не воспламеняется
Паропроницаемость (при толщине плёнки 100 мкм)	BVL 099 (DIN 52615)	148 г/м ² в 24 часа
Высыхание до касания	BVL 033	Минимум 3 ÷ 4 часа
Полное высыхание	BVL 033	24 часа
Перекрытие	BVL 037	После 12 ÷ 24 часов
Внешняя/внутренняя		Да/Да
Цвет		Белый
Связующее		Известь
Очистка инструмента		Вода
Растворитель		Вода
Разбавление при нанесении тёркой, %	BVL 063	Готов к использованию
Расход (зависит от выбранной фактуры и степени подготовки поверхности)	BVL 052 (ISO 7254)	25 кг / 14-16 м ²
Расход, кг/м ²		1,5 – 1,7 кг/м ²
Упаковка		25 кг
Хранение	BVL 064 (UNI 10154)	3 года в сухом прохладном месте

ПРИМЕЧАНИЕ:

Наши рекомендации, которые мы даём для поддержки покупателя или пользователя, основываются на нашем опыте и соответствуют современному уровню знаний в науке и практическом использовании, однако не являются обязательными и не имеют никакой юридической силы. Рекомендуется согласовывать технологию и количество материала с соответствующими местными условиями.