

VISOLCALCE MARMORIN

Декоративная штукатурка на известковой основе для наружных и внутренних работ с эффектом мрамора.

VISOLCALCE MARMORIN - однокомпонентная натуральная крупнозернистая штукатурка на известковой основе, образующая текстурный рисунок и создающая эффект традиционных строений стран Средиземноморья. Подходит как для гладких, так и для шероховатых поверхностей. Колеруется или покрывается лессирующими составами, такими как **Aretino** или **Vierosil Vel**. Обладает рядом преимуществ:

- паропроницаемая
- предотвращает образование плесени
- идеальна для реставрации старых зданий
- устойчивая к химическим воздействиям

Цвет: белый, светло-серый для колеровки натуральными пигментами.

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 шершавую структуру **Saifseal Beton Quartz**. Полное высыхание 24 часа.

Visolcalce Marmorin наносится на сухую поверхность в два слоя при помощи нержавеющей шпателя или нержавеющей терки ровными слоями или создавая задуманную вами фактуру. Пластичность штукатурки позволяет для создания разнообразных декоративных эффектов применять валики, жесткие кисти и др. инструменты. Таким образом вы можете сами создавать свое неповторимое пространство.

Интервал между слоями 12 - 24 часов. Материал достаточно легко гляncуется, что позволяет получить неповторимые сочетания и разнообразие текстур. После высыхания наносится декоративная краска-глазурь **Aretino** или **Vierosil Vel** выбранного вами оттенка.

Условия нанесения:

- не наносить на влажную поверхность
- не наносить на постоянно мокнущие основы
- не наносить под прямыми солнечными лучами или в очень ветреные или жаркие дни, а также во время дождя
- температура нанесения от +10°C до +35°C, относительной влажности воздуха менее 75%

Меры предосторожности:

- т.к. продукт сильно щелочной, защищать глаза во время использования работ. В случае попадания обильно промыть водой и обратиться за медпомощью
- беречь от замерзания
- тщательно закрывать после использования
- хранить в закрытом виде, беречь от замерзания

Производитель:

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

Технические характеристики:

Спецификация	Тест	Значения при 20°C и 60% влажности
Степень блеска	BVL 030 (UNI 9389)	Матовая
Плотность, г/мл	BVL 007 (UNI 8910)	1.520 ÷ 1.600
Вязкость по Брукфильду, сПз	BVL 029 (UNI 8356)	45000 - 55000
Точка воспламенения, °C	BVL 046 (UNI 8909)	Не воспламеняется
Паропроницаемость (при толщине плёнки 100 мкм)	BVL 099 (DIN 52615)	350г/м ² в 24 часа
Высыхание до касания, час	BVL 033	Максимум 3 ÷ 4 часа
Полное высыхание, час	BVL 033	12 - 24 часа
Перекрытие, час	BVL 037	После 12 ÷ 24 часов
Внешняя/внутренняя		Да / Да
Цвет		Светлый бежевый («соль+перец»)
Основные активные компоненты		Известь, акриловый полимер
Растворитель, очистка инструмента		Вода
Разбавление при нанесении	BVL 063	Готова к использованию
Расход (зависит от выбранной фактуры и степени подготовки поверхности)		25 кг 10-13 м ²
Расход, кг/м ²		2,0 - 2,5 кг/м ²
Фасовка		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.