

# VIEROSIL VEL

## Водоотталкивающая акрил-силоксановая глазурь для наружных и внутренних поверхностей

### Преимущества

- водоотталкивающая
- матовая

### Цвет

Полупрозрачная. Колеруется водоразбавляемыми и универсальными красителями.

### Колеровка

Колеруется водоразбавляемыми и универсальными красителями по каталогу.

### Классификация (UNI 8681) B4.C.O.A.2.FC

Однокомпонентная, акрил-силоксановая краска, разбавляемая водой; высыхает на открытом воздухе, матовая.

### Подготовка поверхностей

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.

### Способ нанесения

Перед нанесением в качестве грунтовки применяются специальные грунтовочные покрытия, имеющие шершавую структуру **Saifseal Beton Quartz** или наносится на любые известковые декоративные штукатурки с гранулами до 1,2 мм. Краска разбавляется водой на 200%-300% (для фасада 200%) и наносится мягкой кистью перекрестными мазками или в хаотичном порядке и затем сразу же растирается губчатой теркой. Наносят один или более слоев до необходимого насыщения, придавая поверхности эффект благородной состаренности. Время перекрытия 12 часов, полное высыхание 24 часа.

### Условия нанесения

- 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
- наносить при температуре от +10°C до + 35°C

### Меры предосторожности

- Хранить в закрытой ёмкости верх дном, в прохладном месте вдали от нагревательных приборов.
- Обязательна инструкция по применению
- Пустые ёмкости или с остатками засохшей краски должны быть должным образом утилизированы

### Производитель

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

**Спецификации и другая  
техническая информация****Тест****Значения при 20°C и 60%  
влажности**

Степень блеска	BVL 030 (UNI 9389)	Гладкий матовый
Плотность г/мл	BVL 007 (UNI 8910)	0.980 - 1.020
Вязкость по Брукфильду, сПз	BVL 029 (UNI 8356)	20000 - 30000
Точка воспламенения, °C	BVL 046 (UNI 8909)	Не воспламеняется
Сухой остаток, %	BVL 027 (UNI 8906)	18 - 22
Срок хранения (в сухом прохладном месте)	BVL 064 (UNI 10154)	Не более 36 месяцев
Высыхание до касания	BVL 033	Минимум 3 часа
Полное высыхание	BVL 033	Минимум 24 часа
Перекрытие	BVL 037	После 12 часов
Внешняя/внутренняя		Да/Да
Цвет		Прозрачный, колоркарта
Связующее		Акрил-силоксановое
Очистка инструмента		Вода
Растворитель		Вода
Разбавление при нанесении валиком		200 - 300 %
Расход (зависит от пористости поверхности)		1 л. 20-30 м <sup>2</sup>
Расход, кг/м <sup>2</sup>		0,03-0,05 кг/м <sup>2</sup>
Фасовка		1 л., 4 л.

**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.