# **VELATURA UNIVERSALE SILOSSANICA**

# Водоотталкивающая глазурь для наружных и внутренних поверхностей

#### Преимущества

- водоотталкивающая
- матовая

#### Цвет

Полупрозрачная. Колеруется водоразбавляемыми и универсальными красителями

#### **Колеровка**

Velatura колеруется водоразбавляемыми и универсальными красителями по каталогу.

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

Однокомпонентная, акрил-силиконовая 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, Quarzo medio, Quarzo fine), или краска наносится на декоративные штукатурки (Mediterraneo, Marmur Fine, Intonachino). Краска разбавляется водой 300%-500% 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

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 Сухой остаток, %	BVL 046 (UNI 8909) BVL 027 (UNI 8906)	Не воспламеняется 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

 Перекрывание
 BVL 037
 После 12 часов

Внешняя/внутренняя Да/Да

Цвет Прозрачный, колоркарта

Связующее Акрил-силиконовое

 Очистка инструмента
 Вода

 Растворитель
 Вода

Разбавление при нанесении 300 - 500 %

валиком

Расход (зависит от  $1 \, \text{л} \qquad 35\text{-}40 \, \text{м}^2$ 

пористости поверхности) Pacxog,  $\kappa r/m^2$  0,025  $\kappa r/m^2$ 

Фасовка 1 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.