

# Vito

## Acrylic Water-Based Paint For Concrete Surfaces



Акриловая цементная краска на водной основе, для наружного применения. Обладает высокой устойчивостью к щелочной среде, поэтому подходит для любой цементной поверхности, а также хорошей укрывистостью и производительностью. Проста в использовании, ровно ложится на поверхность, даёт гладкое матовое покрытие.

- Отличная отделка и защита любой цементной поверхности
- Хорошая укрывистость и производительность

### ЦВЕТА

Предлагается в антрацитовом цвете 985.

### УПАКОВКА

Тара	750 мл и	3 л	9 л
------	----------	-----	-----

### РАСХОД

10 – 12 м<sup>2</sup> / л для каждого слоя, в зависимости от впитываемости поверхности.

### ЛОС (Летучие Органические Соединения)

Предельно максимальное содержание ЛОС, согласно Директивы 2004/42/ЕК, для данного продукта (категория А/с «Минеральные подложки для наружного применения» Тип WB): **40 г/л**. Продукт содержит до **39 г/л** ЛОС (готовый к использованию).

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ

Поверхности должны быть чистыми, сухими и гладкими, без следов пыли, масел и старых покрытий. Для заделки трещин используется АКРИЛОВОЙ СТРОИТЕЛЬНОЙ ШПАТЛЕВКОЙ. Старые покрытия на водной основе покрываются грунтовкой Durovit или Acrylan Unco Eco, или Vitosin.

На новые поверхности из бетона, кирпича, гипсокартона, штукатурки и т.д., а также на зашпаклёванные поверхности, наносится сначала Durovit или Acrylan Unco Eco (мелкозернистая акриловая грунтовка на силиконовой основе).

### ПРИМЕНЕНИЕ

Продукт тщательно размешать перед использованием. Нанести два слоя валиком, кистью или распылителем Airless, разбавив продукт до 10% водой. Не следует наносить при температуре ниже + 5°C, выше + 35°C и/или при относительной влажности выше 70% или есть вероятность дождя или мороза в ближайшие 48 часов.

Продукт сухой на ощупь через 30 – 60 минут и покрывается следующим слоем через 3 - 4 часа. Время высыхания зависит от погодных условий (влажность и температура).

Поверхности, окрашенные краской, моются водой через 3 недели после покраски, с помощью мягкой губки. Против стойких пятен рекомендуется применять мягкое бесцветное моющее средство. Инструменты моются водой, сразу же после их использования.



При необходимости можно использовать моющее средство.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вязкость	110 ± 10 KU (ASTM D 562, 25°C)
Плотность	1,47 ± 0,02 кг/л (ISO 2811)
Блеск	< 5 единиц при 60°C (ISO 2813)

### ХРАНЕНИЕ

Продукт должен храниться в плотно закрытой таре в темном помещении, вдали от прямого солнечного света, при температуре от + 5°C до + 38°C.

### МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Внимательно прочитайте этикетку перед использованием продукта. Более подробную информацию о мерах предосторожности можете найти в Паспорте безопасности продукта.



Т.Θ. 139 Ημερος Τόπος, Ασπρόπυργος Τ.Κ. 193 00  
P.O. Box 139 Imeros Topos, Aspropyrgos GR 193 00  
T. + 30 210 5589 500, F. + 30 210 4835 007, www.vitex.gr