

Vito

Acrylic Paint White



Акриловая фасадная краска на основе акриловых сополимеров. Обладает хорошей укрывистостью и высокой производительностью. Равномерно ложится на поверхность, даёт гладкую матовую поверхность. Экономичный, эффективный, стойкий материал, является отличным решением для профессионального маляра.

- Акриловая универсальная
- Хорошая укрывистость
- Стойкая к атмосферным воздействиям

ЦВЕТА

Предлагается белая и в широком диапазоне цветов и оттенков, которые можно произвести с помощью тонирующей системы Colorfull Vitex.

УПАКОВКА

Белая	3 л	9 л	15 л
Базы	1 л	3 л	9 л

РАСХОД

10 – 12 м²/л на правильно подготовленную поверхность.

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 **29 г/л** ЛОС (готовый к использованию).

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ

Поверхности должны быть чистыми, сухими и гладкими, без пятен жира, грязи, пыли и старых покрытий. Для заделки мелких трещин используется АКРИЛОВАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ ШПАКЛЁВКА VITEX.

На старых поверхностях, которые были покрыты материалами на водной основе, применяется грунтовка Durovit или Acrylan Unco Eco, или Vitosin.

Новые поверхности из бетона, кирпича, штукатурки, гипсокартона и т.д., а также зашпаклёванные поверхности покрываются Durovit или Acrylan Unco Eco.

НАНЕСЕНИЕ

Продукт тщательно размешать перед использованием. Нанести два слоя валиком, кистью или безвоздушным 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%.

Продукт сухой на ощупь через 15 – 30 минут и покрывается следующим слоем через 3 - 4 часа. Время высыхания зависит от погодных условий (влажность и температура).

Поверхности, окрашенные краской, моются (через 3 недели после покраски) водой 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	1,59 ± 0,02 кг/л (ISO 2811) для белой
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