



## QUARTZ

Акриловая кварцевая грунтовка  
адгезии штукатурок



01.2019 v02

Packing: 1кг | 5 кг | 10 кг

### Описание

Водорастворимая акриловая грунтовка адгезии, готовый к использованию продукт. Усиливает адгезию штукатурки на гладких или невпитывающих поверхностях. Также используется до нанесения акриловых-силоксановых штукатурок или покрытий типа Graffiato, до шпатлевки видимого бетона, а также используется и как грунтовка систем внешней теплоизоляции (ETICS). Предназначена для использования на ранее окрашенных поверхностях при повторной их шпатлевке. Характеризуется очень сильным прилипанием к различным подложкам с низкой абсорбцией (видимый бетон, гипсокартон, старые штукатурки, уже окрашенные поверхности) – и тем самым усиливает адгезию штукатурки с подложкой. Пригодна для внутренних и наружных работ.

### Цель применения

Рекомендуется подготовка подложки для конечного покрытия штукатурки или самовыравнивающейся шпаклевки, даже и цементных поверхностей. Для пористых и непористых поверхностей. Усиливает адгезию штукатурки на впитываемых поверхностях.

### Характеристики продукта

- Отличный уровень адгезии
- Колеруется на основе системы окраски фирмы Berling.
- Сохраняет водоотталкивающие свойства фоновых покрытий
- На водной основе
- Для внутренних и наружных работ
- Создание однородной адсорбции и инертной поверхности
- Гармонизация с директивой 2004/42/ЕС.
- Низкое содержание летучих органических соединений

### Оттенки

Имеется в белом цвете и может колероваться в множество оттенков по цветовой гамме фирмы Berling.

### Расход

Теоретический расход – 250-350 gr/m<sup>2</sup> в зависимости от степени впитываемости поверхности.

Предлагаемые системы нанесения : (Προτεινόμενα συστήματα βαφής)  
Старые и новые поверхности (цемент, штукатурка)

Стадия	Описание	Растворитель
Грунтование/максим.7% воды Финишное Покрытие	Нанесения 1 слоя Gesso, Graffiato, Cire, Relief, Двухкомпонентная Шпатлевка	Готовый продукт для Использования

Условия нанесения

Нанесение продукта осуществляется при температуре окружающей среды от 10 до 30 градусов Цельсия и при максимальной относительной влажности 80%.

Рекомендации для нанесения

Подготовка поверхности  
Поверхности для нанесения продукта должны быть компактными, сухими и чистыми, без пыли, жиров и масел. Подложка не должна иметь высокое количество влаги. До использования хорошо перемешать. Защита поверхности от дождя : не раньше, чем за 48 часов./ Время окончательной устойчивости : после 48 часов

Технические характеристики

Удельный вес	1,36+-0,02 gr/cm³ (ISO 2811).
Вязкость	75-80 K.U. 25°C
Ph	Q 8,3+-0,3
Расход (кроющая способность)	250-350 g/m² ( в зависимости от вида и абсорбции поверхности)
Время высыхания	через 24 часа (Это время может быть более длительным в зависимости от температурных условий и уровня влажности).
Нанесение повторного слоя	Через 24 часа
Растворитель	вода
Разбавление	нет необходимости разбавлять продукт. Продукт готов к использованию

## **СОГЛАСНО РЕГЛАМЕНТА/ДИРЕКТИВЫ :2004/42/ЕС**

ЭТАП II. Подкатегория γ Грунтовок. Предельный показатель ЛОС (летучих органических соединений) = 10 gr/lt, максимальный показатель Л.О.С. = 30 gr/lt (готовый к использованию продукт).

### **Хранение**

Хранить в герметично закрытых контейнерах (ёмкостях) и защищать от мороза. Для долгого хранения продукт лучше хранить в закрытом помещении во избежание воздействия на него очень низких или очень высоких температур, а также и условий высокой влажности.

### **Рекомендации защиты - предотвращение воздействий на окружающую среду**

Пустая тара и остатки краски должны подлежать утилизации в соответствии с действующим законодательством и местными правилами. Убедитесь в достаточной вентиляции воздуха при использовании продукта. Носить защитные перчатки и очки. Для большей информации запросить Паспорт безопасности продукта

Вышеприведенная информация основана на лабораторных исследованиях и многолетнем опыте нашего научного персонала.

Качество нашей продукции гарантировано Системой менеджмента вышеупомянутой фирмы, которая признана соответствующей

*Вышеуказанная информация обоснована на лабораторных проверках и на многолетнем опыте научного персонала нашей фирмы. Качество нашей продукции гарантировано Системой менеджмента вышеупомянутой фирмы, которая признана соответствующей требованиям стандарта ISO 9001, ЕЛОТ 1801, ISO 14001 и Правил EMAS. Наша компания не несет никакой ответственности за любые ущербы или повреждения, которые будут вызваны в том случае, когда продукт не будет использован по своему назначению и не в соответствии с инструкциями по его применению.*

---

### **BERLING A.B.E.E. ЗАВОД КРАСОК**

INOFITA VIOTIAS, почтовый индекс : 32011 ПОТАМИА

Тел. : +30 22620 31663, факс : +30 22620 31293

[www.berling.gr](http://www.berling.gr) / [info@berling.gr](mailto:info@berling.gr)

