

## РУНИТ® Минерал Гризайль

Специальный жидкий состав для тонирования поверхности  
терразита, камня и кирпича

### ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

#### Описание

**Рунит Минерал Гризайль** – готовый к применению водный состав на основе модифицированного калиевого жидкого стекла и комплекса функциональных добавок.

Является основой для колеровки цветных лессирующих составов.

#### Применение

**Рунит Минерал Гризайль** предназначен для тонирования поверхности натурального камня, кирпича, терразитовых штукатурок и др. минеральных материалов. *Не наносить на гипсосодержащие основания!*

Обладает закрепляющим эффектом, образует лессирующее паропроницаемое покрытие с водоотталкивающими свойствами.

Не колерованный состав слегка усиливает тон поверхности.

Для ручной колеровки используют универсальные колеровочные пасты с щелочестойкими, светостойкими пигментами.

Для наружных и внутренних работ.

Для реставрации, реконструкции, ремонта и нового строительства.

#### Преимущества

- образует прозрачное тонирующее покрытие, сохраняющее природную красоту и фактуру основания
- снижает водопоглощение
- имеет высокую паропроницаемость

#### Упаковка и хранение

Материал поставляется в пластиковых канистрах по 10 кг. Хранение в оригинальной упаковке, в плотно закрытой таре в сухих помещениях при температуре от +5° С до + 25° С.

**Не замораживать.**

Гарантийный срок хранения 12 месяцев со дня изготовления.

#### Транспортировка

Материал транспортируется всеми видами наземного и водного транспорта в крытых транспортных средствах, в соответствии с Правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта.

#### Меры безопасности

**Рунит Минерал Гризайль** по степени воздействия на организм человека относится к 3 классу опасности (вещества умеренно опасные) по ГОСТ 12.1.007.

При работе с грунтовкой используются индивидуальные средства защиты, предохраняющие от попадания грунтовки в глаза и на кожу. В случае попадания грунтовки в глаза или на кожу - промыть большим количеством воды и обратиться к врачу.

**Окна, двери и другие необрабатываемые поверхности должны быть тщательно защищены! При попадании состава их следует сразу промыть водой.**

Инструменты должны быть вымыты сразу после окончания работы. Нельзя выливать воду после промывки инструментов в канализацию.

#### Технические характеристики

Внешний вид	Опалесцирующая жидкость: цвет в объеме - белый, после высыхания - прозрачный.
Плотность при 20 °С, не менее	1,1 г/ см <sup>3</sup>
* Расход состава на один слой	0,1-0,2 кг/м <sup>2</sup>
Значение pH, не менее	11,5
Температура раствора, основания и окружающей среды	от +8° С до +25° С

\* - фактический расход зависит от природы материала основания и определяется пробным нанесением на объекте.

## ТЕХНОЛОГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

### Подготовка основания

Основание должно быть сухим, прочным, не промерзшим, очищенным от высолов, загрязнений и веществ, снижающих адгезию.

Не допускается нанесение на непитающиеся поверхности.

Не следует проводить обработку поверхностей под дождем и сразу после дождя.

### Нанесение

**Рунит Минерал Гризайль** представляет собой жидкий состав, готовый к применению.

**Рунит Минерал Гризайль** наносится равномерно на обрабатываемые поверхности кистью, валиком, или методом распыления в один слой. При необходимости обработку повторяют.

Инструменты должны быть вымыты водой сразу после окончания работы.

### Защита при высыхании

Температура воздуха, материалов и основания во время нанесения и высыхания должна быть выше +8° С.

Не следует наносить состав на сильно нагретые поверхности (более +25° С).

Не работать при прямых солнечных лучах, дожде или ветре.

Высокая влажность воздуха и низкие температуры могут заметно увеличить время сушки.

Обработанную поверхность необходимо оберегать от прямого попадания влаги в течение 7 суток.

**Внимание!** Низкие температуры (ниже +8°С) способствуют появлению белесости на обрабатываемой поверхности. При низких температурах в сочетании с повышенной влажностью риск появления белесости и разнотонности увеличивается.