

ООО "МИРАЛ ГРУПП"  
127106, г. Москва,  
Нововладыкинский проезд  
д. 8, стр. 3, офис 208  
м. Владыкино  
м. Окружная



Алмазный инструмент для камнеобработки,  
дорожных и строительных работ,  
химия для обработки камня

Отдел продаж:  
Тел: 8 (800) 555-9884  
Тел: 8 (495) 508-6883  
Тел: 8 (499) 903-8672  
www.miral.ru  
miralgroup@mail.ru

## ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ Продукт

**MICROLUX  
GRANIT GRES  
GRANITEK**



### ПОРОШКИ ДЛЯ ПОЛИРОВКИ ГРАНИТА, ТВЕРДОГО И ЦВЕТНОГО МРАМОРА, ПЛИТКИ ИЗ КЕРАМОГРАНИТА

Эти порошковые продукты рекомендуются для полировки всех типов **гранита**, а также **твердого мрамора**, такого как зеленый Alpi, серый Camico, черный Portoro и для всех типов мрамора, поверхность которого усилена примесями и для **плитки из керамогранита**. Использование высококачественных абразивов в этих продуктах позволяет обеспечить прекрасную полировку. Эти формулы разработаны для применения с полировальными станками на скорости 100-200 об/мин и подушечками из войлока. Полное отсутствие средств химической полировки, в частности щавелевой кислоты, позволяет избежать нагревание мраморной поверхности из-за трения, тем самым предотвращая появление "подпалин" от щавелевой кислоты. Содержание металлического порошка обеспечивает уплотнение и заполнение мельчайших недостатков поверхности. Размеры гранул габариты порошка были всесторонне изучены, разработаны и сбалансированы, чтобы обеспечить самый быстрый и самый экономичный механизм полировки мрамора, предварительно отполированного с зернистостью 400 или даже 600; эти продукты обеспечивают устойчивую и долговечную полировку. Перед нанесением рекомендуется провести проверку на небольшом скрытом участке, чтобы оценить полученный эффект, скорость расхода и правильное количество для использования на конкретной мраморной поверхности.

### РАЗЛИЧНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ, РАЗЛИЧНЫЕ СОСТАВЫ

**MICROLUX** Для гранитов и цветных твердых мраморов. Используется в увлажненном виде в традиционных или/и неподвижных станках. Это полировальный состав для гранита, уже много лет известный на рынке за свое отличное качество. Его сбалансированная формула обеспечивает прекрасную полировку, простоту применения и быстрые результаты.

**GRANIT GRES** Для природных гранитов и плитки из керамогранита. Особая смесь особо мелкозернистых минералов и синтетических добавок гарантирует отличную влажную полировку природных гранитов и плитки из керамогранита на традиционных или однощеточных полировальных станках. Инновационный продукт для требовательных профессионалов.

**GRANITEK** Специально для гранитов для влажной полировки на традиционных или/и однощеточных полировальных станках.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Тщательно очистите поверхность и удалите все виды грязи и твердых отложений. Нанесите 30 - 60 г продукта на кв. метр (примерно 1-2 столовых ложки) и увлажните, разбрызгивая воду, чтобы получить текстуру кремовой консистенции.

Поместите войлочную подушечку традиционного или однощеточного полировального станка в смесь молочной/кремовой текстуры и полируйте постоянными непрерывными движениями. Обрабатывайте по 2-3 кв. метра за раз для более равномерной полировки.

Трение приводит к испарению воды, поэтому постепенно добавляйте воду, чтобы поддерживать кремовую консистенцию продукта.

После высыхания поверхность будет иметь зеркальный блеск.

Проверьте степень блеска и при необходимости повторите операцию.

После высыхания (примерно через 24 часа), чтобы сохранить блеск и избежать просачивания и пятен от масла, грязи, еды и т.д. рекомендуется нанести масло- и водоотталкивающего герметика.

**ВАЖНО:** Для получения лучших результатов используйте высокопроизводительное профессиональное полировальное оборудование, способный создавать существенное трение; можно также использовать обычный однощеточный профессиональный полировальный станок, лучше с балластом. Такие станки особенно рекомендуются для **восстановления полировки на старых поверхностях.**

**ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ** предоставленные данные основаны на опубликованной информации или на наших собственных лабораторных испытаниях. Предоставленная здесь информация должна рассматриваться как справочная, а не как любая форма гарантии эффективности. Ответственность за дефектные продукты, после подтверждения, ограничивается возвратом покупной цены, поскольку изготовитель или поставщик не может контролировать нанесение продукта.

Перед нанесением рекомендуется всегда проводить проверку на небольшом скрытом участке