



Уход за каменными полами

Шаг за шагом!

Кристаллизация

KIEHL
www.kiehl-group.com

Кристаллизация придает полу из натурального камня (кальцийсодержащего: мрамор, изветняк и т.п.) прочность и долговечность. Поверхность становится блестящей, износостойкой, нескользкой и невосприимчивой к загрязнениям. Кристаллизация улучшает внешний вид покрытия, проявляет структуру характерную различным видам камня и увеличивает их срок службы.

Шаг 1: Подготовительные работы

Перед кристаллизацией проведите глубокую чистку покрытия, удалите все старые защитные слои и загрязнения.

Шаг 2: Подготовка машин

Прикрепите пад для кристаллизации к диску или Grit-щётку к валику однодисковой машины.



Совет!

Для оптимального процесса кристаллизации и во избежание образования на полу из натурального камня пятен от ржавчины, используйте только нержавеющий пад.



Шаг 3: Кристаллизация

Работайте последовательно!

Нанесите кристаллизатор (экономно) на участок пола площадью не более 1 м². Начните сразу же обработку этого участка однодисковой машиной с падом до желаемого блеска. Когда пад загрязнится и начнёт „мазать“ переверните его или замените чистым.



Уход за каменными полами

Шаг за шагом!

Кристаллизация

KIEHL
www.kiehl-group.com



Шаг 4: Полирование

Обработайте поверхность высокоскоростной полировальной машиной с соответствующим падом, параллельными „дорожками“ с некоторым нахлёстом, до появления равномерного блеска.

Шаг 5: Чистка оборудования и инвентаря

Протрите рабочий инвентарь и детали машины влажной салфеткой. Сматывая электрокабели, пропустите их для очистки через влажную салфетку. При этом проверьте кабели на отсутствие механических повреждений.

