



## ПРОБЛЕМА

**Загрязнения на открытых объектах  
Следы Резины, Асфальта, Силикона  
Сильные загрязнения надгробных памятников**

## РЕШЕНИЕ



### Finalit Nr. 2 Радикальный Очиститель



до



после

### Продукт – Finalit Nr.2 Радикальный Очиститель

Пример из практики:

#### **Полированный Сериццо, фасад в Вене ( Австрия ).**

Одна клининговая фирма обработала кислотой сильные загрязнения на фасаде здания и спровоцировала таким образом коррозию металлов содержащихся в камне. Уже на следующий день на поверхности образовались жёлто-коричневые пятна. Была бы поверхность очищена с помощью Finalit Nr. 2 Радикальный Очиститель ( и впоследствии нейтрализована ), то за счёт преобразователя ржавчины ( который содержится в этом продукте ) процесс коррозии вообще не имел бы место быть – тем самым мы избежали бы появления пятен на камне.

**Внимание!** Нейтрализовать с помощью Finalit Nr.1 Интенсивный очиститель, разведённым в воде 1:20

#### **а) Свойства**

Кислая среда рН 3. Разводить в воде макс. 1:20 (зависит от степени загрязнения). Обработываемая площадь 1л при 1:20 до 80 м².

**Finalit Nr.2 Радикальный очиститель** является идеальным средством при работах на открытых объектах. В разбавленном виде( 1:20 Вода ) также прекрасно очищает надгробные плиты – не вредит растениям и цветам!



## б) Материалы

Гранит, Песчаник, Натуральный Камень, Мрамор, Известняк, Котто, Кирпич, Клинкер, Кафель, Керамическая Плитка, Терраццо, Бетон.

Чёрный грибок на Китайском Песчанике, был удалён смесью из Finalit Nr. 2 / 6 / 8 - в соотношении 1:1:1. Время воздействия 10-60 мин. в зависимости от степени поражения.

**ВНИМАНИЕ!** Мрамор, Песчаник, Известняк, а также Терраццо с полированной или матовой поверхностью – при обработке Finalit Nr.2 Радикальный очиститель, в неразбавленном виде возможно лёгкое повреждение поверхности. В разведённом с водой состоянии, такого не происходит.

Разводить в воде макс. 1:20.

## Обязательно делать перед применением ПРОБЫ

### ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТ

о **Повреждения**, которые образовались в помещении в результате ежедневной эксплуатации и уборки, начиная от дверей, по часовой стрелке записать и **сфотографировать!**

о **Деревянные части дверей и тд.** например ( Двери, Рамы ) нужно защитить путём нанесения бесцветного силикона в местах соприкосновения с обрабатываемой поверхностью. Иначе возможно повреждение деревянных частей водой или химикатом. Аккуратно обклеить весь периметр специальной кислотостойкой, синтетической лентой, не оставляющей клейких следов. **Укрыть!**

о **Все имеющиеся покрытия** необходимо перед очисткой удалить. Использовать для этого - **Finalit Nr. 5 Удаление посторонних покрытий и смол.** Возможно также использовать смесь из **Finalit Nr. 1, Nr. 5 r и Finalit Nr. 39 Очиститель Compact ( в соотношении 1:1:1 )**. Все имеющиеся покрытия перед очисткой полностью удалить, в противном случае очищающее средство может не подействовать!! Если не видно существует покрытие или нет ( часто прозрачное ) провести тест:

#### о ТЕСТ

а) Провести лезвием ( поскрести )

б) Побрызгать водой: если наблюдается Эффект Лотоса, то поверхность обработана.

## с) Применение

Перед применением очищающих продуктов компании Finalit, рекомендуется увлажнить обрабатываемую поверхность. Дальнейшие ваши действия согласно нижеприведённому описанию:

- Finalit Nr. 2 разбавить водой в соотношении до 1:20 ( в зависимости от загрязнения )

- с помощью Шлифовальной машины со одной насадкой (шлифовальная щётка Korn 180 ) или ручной щёткой ( падом ) втереть в поверхность.

- оставить на 5-10 минут, чтобы подействовало.

- промыть хорошенько водой.



- **Нейтрализовать: Finalit Nr.1** в разведённом ( 1:20 Вода ) виде нанести на поверхность и оставить на 10 минут – 3 часа пропитаться. На материалах с сильными влаговпитывающими свойствами, повторить процедуру 3-5 раз
- Промыть хорошенько водой.

**Внимание! Полированный Мрамор, Известняк при обработке Finalit Nr.2 Радикальный очиститель, в неразбавленном виде - возможно лёгкое повреждение поверхности.** В разведённом с водой состоянии, такого не происходит.

**Finalit Nr. 2 Радикальный очиститель содержит кислоты – поэтому все обработанные поверхности обязательно нейтрализовать с помощью Finalit Nr.1**  
**Если Кислотный очиститель наносится на стены, то перед проведением работ увлажните поверхность .**

**Кислотный очиститель наносить ВСЕГДА снизу >>>> вверх!!!**

Например на фасадах – весь фасад должен быть слегка увлажнён. Кислотный очиститель слегка разведён – если этого не сделать, то в момент нанесения могут возникнуть потёки, которые в последствии можно будет убрать только отшлифовав поверхность.

#### Тесты-Пробы на месте необходимы!

Если вы проделали все работы согласно описанию выше и не достигли результата свяжитесь с нашими техниками в Вене, Велсе (Австрия) и Гросботвар, Саарбрюкен (Германия). Саарбрюкен, на русском языке.

#### д) Рекомендации по ежедневному уходу:

Finalit Nr.40 Моющее средство для всех поверхностей ( Цитрусовый )– рН нейтральный.

## Профессиональные рекомендации по Finalit Nr. 2

### а) Следы резины

Следы резины прекрасно удаляются Finalit Nr. 2 ( 1:20 разведённый в воде ).  
Время воздействия (10-20 мин). После пропитки – затереть поверхность (добавив воды) с помощью однодисковой шлифовальной машины с коричневым падом или шлифовальной щёткой Корн 180.

### б) Нейтрализация обязательна на поверхностях обработанных кислотными очистителями.

На поверхностях с нормальными влаговпитывающими свойствами, достаточно одноразовой нейтрализации. Время воздействия Finalit Nr. 1 около 15 min (1:20 разведённый в воде).

**На поверхностях с сильными-экстремальными влаговпитывающими свойствами,** нужно от 3 до 5 раз повторить процедуру. Кислота или кислотосодержащие продукты могут вызвать на Кирпиче, Котто, крупнозернистом Песчанике, Известняке , Гнейсе сильные проявления калька, солей, минералов. В этом случае обработать поверхность с помощью Finalit Nr. 1, ( 1:20 разведённым в воде ) 3-5 раз.



Время воздействия в данном случае до 3х часов ( в экстремальных случаях и дольше), чтобы нейтрализовать кислоты, которые проникли глубоко в камень.

**При недостаточной нейтрализации** – возможны в последствии повторяющиеся сильные проявления калька, солей, минералов ( белёдые разводы ) на поверхностях.

Если на импрегнированной поверхности проступают пятна, вызванные проявлением калька, солей, минералов, то все имеющиеся покрытия необходимо перед очисткой удалить. Использовать для этого **Finalit Nr. 5 Удаление посторонних покрытий и смол**. Возможно также использовать смесь из Finalit Nr. 5 , Finalit Nr.1 и Finalit Nr. 39 Очиститель Compact ( в соотношении 1:1:1 ). Мы рекомендуем в заключении обработать поверхность ещё и Finalit Nr. 1.

#### **в) Доработки с помощью кварцевого песка при экстремальных загрязнениях**

Чтобы удалить пятна из пор, на мелкопористых поверхностях применяется кварцевый песок 0,1-0,5 мм, на крупнопористых поверхностях 0,1-1 мм или 0,1-2 мм.

Процедура в обоих случаях идентична:

Шлифовальная машина, шлифовальная щётка Корн 180, добавить воды и затереть поверхность .

**Кварцевый песок не применять на полированном мраморе, известняке, мягких камнях с полированной поверхностью.**

Удаление Калька и устойчивой грязи с поверхности в помещениях и снаружи, с помощью аппарата высокого давления 160 - 180 бар, Вода и Кварцевый песок в паре ( Водная пескоструйка с помощью аппарата Краке возможна и в помещениях )

**Трудноудаляемые смолы**, которые не берёт кварцевый песок, удалить с помощью Корунд (Силициум, Корн 60). Можно применять насухую.