



## ЗАЩИТА

Бесцветное защитное покрытие водоотталкивающее, воздухопроницаемое. Устойчив к воздействию УФ и технической соли. Безвреден для здоровья. Прекрасная Антиграффити защита.

## РЕШЕНИЕ



### Finalit Nr. 22 Защитное импрегнирование



### Продукт – Finalit Nr. 20 Горячее Импрегнирование

Пример из практики:

Плитка , матовая - 160 м<sup>2</sup> .

Проблема: Следы резины от рабочей обуви.

Загрязнения были удалены с помощью Finalit Nr. 1 , после очистки поверхность была хорошо промыта водой. Вся площадь была обработана с помощью 1-го литра Finalit Nr. 21 Fixativ и сразу затёрта, сверху был нанесён слой Finalit Nr. 22 Защитное импрегнирование.

Это значит, что при правильном применении вы можете обработать поверхность в 160 м<sup>2</sup> с помощью 1 литра.

#### а) ) Свойства

Среднесрочное, бесцветное защитное покрытие. Водоотталкивающее и воздухопроницаемое. Устойчиво к воздействию УФ и технической соли. Не содержит Воск, Силикон, Акрилаты! Полимерная основа создаёт Goretex-эффект:

#### Экспертиза на воздухопроницаемость:

- АВОИП МА 39, Вена
- Технический университет, Кёльн
- ЕМРА, Швейцария

**Все 3 Экспертизы подтверждают, что в результате импрегнирования поверхности с помощью Finalit Nr. 22 Защитное Импрегнирование - 80% воздухопроницаемости поверхности сохраняются .**



Влажность из камня испаряется, а вода внутрь не проникает. Это очень важно для полов которые только что уложили!

Finalit Nr. 22 Защитное Импрегнирование нагревается до комнатной температуры.

**Важно при пробах:**

**Полное затверждение около 24 часов.**

**Можно наступать через 60 минут.**

**Finalit Nr. 20 реагирует с кальцием и магнием.**

► **Устойчив к воздействию УФ**

Это важно, поскольку некоторые компоненты, содержащиеся во многих продуктах, в УФ излучении теряют через 2 года свои свойства и средство теряет свои защитные качества.

► **СРЕДНЕСРОЧНАЯ ЗАЩИТА**

На фасадах до 5 лет, на полах, до 3 лет – всё зависит от нагрузки на поверхность. Кроме того важны такие факторы, как: условия окружающей среды, машинная уборка или ручная, применяемые моющие средства ( должны быть свободны от мыла, щёлочных продуктов, алкоголя и растворителей).

**б) Материалы**

Finalit Nr. 22 можно применять на следующих каменных поверхностях – мрамор, гранит, плитка, кафель, керамика, котто, кирпич, клинкер, известняк, песчаник, в принципе все натуральные камни. Агглотерраццо, терраццо, бетон, штукатурка, дерево.

**Не применять на поверхностях чувствительных к растворителям!**

Смотрите раздел посвящённый разделению поверхностей для специальной очистки.

**ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТ**

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

○ **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!**

○ **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) Предварительная обработка :

1) Finalit Nr. 21 Fixativ (интенсификатор цвета) наносить на сухую поверхность в чистом виде или

2) Finalit Nr. 21S Порозаполнитель (разводится с водой до 1:3 ); на тёмных камнях минимальное изменение яркости цвета – можно наносить на влажный камень.

Finalit Nr. 22 можно и нужно наносить в чистом виде и максимально тонким слоем (хлопчатобумажная насадка) или распыление. **Сразу хорошо затереть с помощью махровой или микрофазер ткани – чтобы убрать лишнее с поверхности и избежать разводов!**

## Возможности нанесения:

### Хлопчатобумажная насадка

- Распыление – минимальный расход  
С помощью Airless-аппарата (на картинке)



## ► ОБЩЕЕ

- Температура на объекте должна быть выше +10° C!
- Обрабатываемая поверхность должна быть чистой и сухой!
- **Альтернативный вариант затирки продукта на крупных объектах:**
- Однорисковая машина с белым падом, под него или махровую ткань или ещё лучше Микрофазер Пад (микрофазер лучше впитывает)!
- Если появились разводы (слишком много нанесли материала) обработать горячим воздухом или ещё раз нанести Finalit Nr. 22 и сразу хорошенько затереть с помощью махровой ткани или микрофазер.
- **Если есть желание, то можно с помощью высокоскоростной или однорисковой машины с белым синтетическим падом, отполировать.**

## Тесты-Пробы на месте необходимы!

В случае если вы проделали все работы согласно описанию выше, но не достигли желаемого результата, свяжитесь пожалуйста с нашим техниками в Вене, Велсе ( Австрия ) или Гросботвар ( Германии ). Если на русском языке , то пожалуйста с офисом в Саарбрюкене ( Германия ).

d) Рекомендации по ежедневному уходу:

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



## Профессиональные рекомендации по Finalit Nr. 22

### а) Интенсификация цвета

Если вы хотите получить более яркий, интенсивный цвет, то нужно нанести в начале **Finalit Nr. 21 Fixativ** и сверху **Finalit Nr. 22**.

### с) ) Жир, Масло или пятна краски на импрегнированной поверхности

Импрегнировав поверхность вы не закрываете поры в камне , вы их обволакиваете, тем самым вся грязь которая попадает на импрегнированную поверхность не проникает в камень, а остаётся на защитном покрытии.

В этом случае все следы пигментации выводятся с помощью **Finalit Nr. 12** .

Если на поверхность случайно попало горячее масло или жир, то из-за высокой температуры возможно лёгкое повреждение импрегнированного покрытия. На поверхности может образоваться пятно, но не на поверхности камня, а на защитном покрытии. Это пятно можно легко убрать, нужно только повторно нанести ( освежить ) импрегнирующий слой.

### д) Полы с подогревом

Если в помещении установлено отопление полов, то не важно на каком материале - нужно обязательно предварительно обработать поверхность с помощью **Finalit Nr. 21 Fixativ** или на сильно влаговпитывающих материалах с помощью **Finalit Nr. 21S** в чистом виде. Дабы при нанесении продукта **Finalit Nr. 22** защитное импрегнирование, он не ушёл ( просочился ) полностью вниз.

### е) Как избежать или удалить разводы

**Если образовались разводы, то их можно убрать путём нагрева поверхности ( термическая обработка – строительный фен или огонь ):** Продукт нагревается, становится жидким и испаряется.

