

Finalit Nr. 1

Препарат за интензивно почистване



- Почистване на чувствителни основи, гума, PVC и линолеум.
- Отстраняване на мазнини, масла, кръв, замърсявания на фугите. мухъл, остатъци от гуми, червено вино, мляко, вино, кафе, мармалад и т.н.
- Неутрализиране на киселини
- Разредем с вода до 1:20
- 1 литър стига за 80 m², в зависимост от степента на замърсяване
- pH- стойност: 11-12 (основен характер)



1) Продукт - Finalit Nr.1 Препарат за интензивно почистване



а) Подходящи материали

Подходящ основно за изкуствен и естествен камък, плочки и т.н.

Внимание: Полиран мрамор, варовик и минерални материали може да бъдат леко оцветени от Finalit Nr.1. Необходимо е да се направят проби!

Преди започване на работа

- Наранявания, които са се получили в следствие на всекидневната употреба и почистване на повърхностите да се фотографират.
- Дървени повърхности, които имат контакт с пода (напр. дървени первази на вратите) трябва да се уплътнят с прозрачен силикон, тъй като може да се получи повреда в следствие проникването на вода или почистващ препарат. Да се покрият със специални киселиноустойчиви ленти, които не оставят следи от лепило!
- Съществуващи покрития, преди започване на работа по отстраняване на проблема, трябва да се отстранят напълно с Finalit Nr.5 Препарат за отстраняване на покрития или със смес от Finalit Nr. 1 Разтвор за интензивно почистване, Nr.5 Разтвор за отстраняване на покрития и Nr.39 Компакт (в съотношение 1:1:1). В противен случай препаратата няма да бъде ефективна! Ако с просто око не може да се прецени дали има покритие, което в повечето случаи е прозрачно трябва да се направи тест а) чрез стъргане или б) чрез изсипване на вода: Ако има хидроперлен ефект, значи повърхността е с покритие.
- Подовото отопление да се изключи.

б) Приложение



- Повърхността, която ще се почиства да се навлажни
- 1 литър препарат е достатъчен за около 80 m², в зависимост от хигроскопичността на основата.
- Възможност за разреждане до 1:20 в зависимост от степента на замърсяване.
- Препарата се нанася, втрива се с четка, оставя се да действа 5-10 минути.
- Измива се обилно с вода.

Препоръка за ежедневно почистване:

Finalit Nr. 40 Препарат за почистване с мирис на лимон- рН неутрален, подходящ за всички повърхности!

2) Професионални съвети за Finalit Nr. 1 Препарат за интензивно почистване**a) Петна от мазнина и масла**

Петна от мазнини или масла, които са предизвикани от съдържащи мазнина продукти (напр. мляко), може да се отстранят с Finalit Nr. 1 Препарат за интензивно почистване след съответното време за реакция (1-12 часа, според степента на замърсяване). Ако мазнината е дълбоко проникнала или е от дълго време, да се използва Finalit Nr.11 Препарат за отстраняване на мазнини и вакси, в комбинация с около 20% Finalit Nr. 1 Препарат за интензивно почистване.

b) Специално отстраняване на петна като напр. петна от мазнини или червено вино

- Finalit Nr. 1 се нанася неразреден, покрива се с фолио
- Остава се да въздейства 1 до 12 часа.
- Почиства се основно с вода.

c) Силна неутрализация при силно хигроскопични материали.

Внимание: Киселинни или киселиносъдържащи препарати може да предизвикат изцветявания върху тухли, Cotto, груб пясъчник, варовик и гнайс. В такива случаи трябва да се използва Finalit Nr. 1 Препарат за интензивно почистване, разреден 1:20 с вода, 3-5 пъти с време за въздействие от около 3 часа (по изключение и по- дълго), за да неутрализира дълбоко проникналата в основата киселина.

В противен случай трябва да имаме предвид появяващите се отново и отново варовикови, солни и гипсови изцветявания (бяло- сив шлам). Ако камъка е вече импрегниран и тези изцветявания се появяват, импрегниращия слой/ покритието трябва да се отстранят с Finalit Nr.5 Препарат за отстраняване на покрития. След това да се неутрализира отново с Finalit Nr. 1 Препарат за интензивно почистване, както беше описано по- горе.

d) Добавяне на кварцов пясък при силно упорити замърсявания

Ако има трудности с почистване на микропорите от замърсявания както и изцветявания от варовик, соли и гипс при финопорести материали (напр. варовик), се препоръчва да се спазва следната последователност на работа: Основата да се почисти с Finalit Nr. 1 Препарат за интензивно почистване (разреден 1:20 с вода) с добавка на кварцов пясък 0,1-0,5 или 0,1-1,0 mm и едродискова машина с кафяв пад или шкурка с едрина 180 с добавяне на вода. По този начин се постига перфектно почистване.

При едропорести материали като напр. тухла, Cotto, груб пясъчник, варовик и гнайс, се използва Finalit Nr. 1 Препарат за интензивно почистване (1:20 разреден с вода) и добавяне на кварцов пясък 0,1-1 mm, респ. 0,1-2 mm и шкурка с едрина 180, както и вода. Това важи и за основи от пясъкоструени, термолющени или обработени по друг начин основи.

Да не се използва кварцов пясък при мрамор, варовик или други меки камъни с полирана повърхност!

3) Общи указания**a) Finalit Nr. 21S Препарат за запълване на пори - Предварителна обработка за предотвратяване на проблеми.**

За да се предотврати навлизане на замърсявания, изцветявания, образуване на водни кристали и оцветявания на ръба на фугите е необходимо преди полагане на настилките (вътрешно и външно приложение), те да бъдат обработени, вкл. и техните кантове с Finalit Nr. 21S Разтвор за запълване на пори!

Finalit Nr. 21S съдържа голямо количество фунгицидни добавки и поради тази причина е почти невъзможно да се стигне до образуване на алги. Това важи особено за случаите, когато импрегнацията се повтаря всяка година. Обща информация по темата „Предотвратяване на проблеми чрез предварителна обработка“ се съдържа в техническата информация за Finalit Nr. 21S Препарат за запълване на пори.

b) Проблем „Мокри петна“ - Петна от образуване на водни кристали

Мокри петна се отстраняват чрез нагриване на повърхността, петната от водни кристали- НЕ. В празнините между минералите може да се появят изцветявания от варовик, соли или гипс, както и да се образуват водни кристали. Гипса и калция са отговорни за появата на петна от водни кристали (изглеждат като мокри петна). Тази кристална вода (минерал) може да се преобразува и отстрани чрез Finalit Nr. 6 Препарат за разтваряне на варовик и Finalit Nr. 8 Препарат за разтваряне на ръжда (смесени в съотношение 1:1) нанесени неразредени и оставени да действат цяла нощ. На следващия ден се измива и се неутрализира с Finalit Nr. 1 Препарат за интензивно почистване (разреден в съотн.1:20 с вода).

с) Промяна на киселинността на основата.

Много петна могат да се отстранят само с определени киселини. С Finalit Nr. 1 Препарат за интензивно почистване (алкален, рН 11-12), разреден в съотн. 1:20 с вода, може да се неутрализира всяка киселина (това означава рН да бъде намалено до 7 неутрално; Водата има рН = 7 - 7,5!)

4) Спецификация

Външен вид	течност, безцветна
рН стойност	11-12
Опаковка	1л., 5 л., 25л.
Съхранение	Да се пази от замръзване. Препоръчителен срок на годност; 1 година след като оригиналната опаковка бъде отворена

5) Препоръки за безопасна работа

Да се осигури добро проветряване на работното място. Да се предотврати образуването на аерозоли. Да се държи далече от хранителни продукти и напитки. Замърсеното работно облекло да се смени незабавно. При почивките и в края на работния ден да се измиват ръцете. Да се предотврати контакт с очите и кожата. Внимание, опасност от разяждане!

6) Забележка

Данните в нашите информации за продуктите се базират на внимателни лабораторни изпитания и продължителен практически опит. Тези указания са необвързващи. Ние препоръчваме да се установи чрез достатъчен брой опити, дали продукта отговаря на специфичните изисквания. Нашата фирма не поема отговорност за щети, които са в резултат на неподходяща употреба на продуктите.