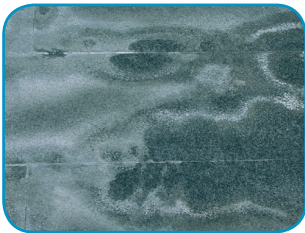


Finalit Nr. 9

Препарат за отстраняване на варовик и циментов шлам

- отстранява варовик и циментов шлам
- отстранява варовикови, солни и гипсови отлагания
- отстранява отлагания от алуминиев оксид

- отличен киселинен препарат за основно почистване pH стойност < 2
- разрежда се с вода до 1:20
- 1 литър стига за до 80 m², според степента на замърсяване



1) Продукт - Finalit Nr.9 Препарат за отстраняване на варовикови отлагания и циментов шлам



а) Материали

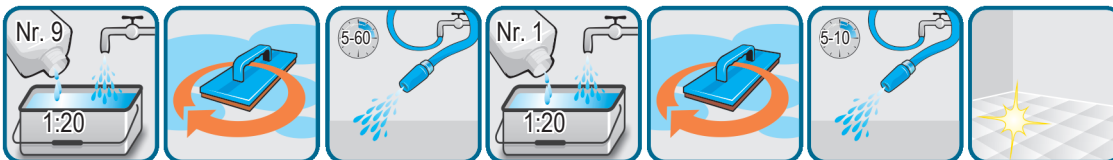
Finalit Nr.9 Препарат за отстраняване на варовикови отлагания и циментов шлам е подходящ за гранит, пясъчник, естествен камък, мрамор, Золхофенски плочи, варовик, Cotto, клинкер, тухли, гранитогрес, керамика, Terazzo, бетонови изделия.

Внимание: Меки материали като мрамор варовик, Terazzo и т.н може да бъдат повредени от Finalit Nr.9! Необходими са проби!

Преди започване на работа

- Съществуващи наранявания, които са в резултат на ежедневното почистване и експлоатация да се фотографират като се започне от вратата по посока на часовниковата стрелка.
- Дървени детайли, които контактуват с пода (напр.первази на врати) трябва да бъдат уплътнени с прозрачен силикон, тъй като може да се стигне до щети, свързани с проникване на вода или почистващ препарат. Да се покрият със специални, устойчиви на киселина изолиращи ленти, които същевременно не оставят следи от лепило
- Съществуващи покрития трябва да бъдат отстранени напълно преди отстраняване на петната с Finalit Nr.5 Препарат за отстраняване на покрития или с разтвор от Finalit Nr.1 Препарат за интензивно почистване, Nr.5 Препарат за почистване на покрития и Nr.39 Компакт (1:1:1), в противен случай препаратата за почистване няма да действа!! Ако не може да се определи с просто око дали има покритие (често прозрачно) да се направи тест със стъргане или изливане на вода:ако има хидроперлен ефект, тогава повърхността е с покритие.
- Подовото отопление да се изключи!

Този продукт е киселинен- поради това след обработка, повърхностите трябва да се неутрализират с Finalit Nr.1 Препарат за интензивно почистване! Когато по стените трябва да се нанесе киселина, повърхността трябва да се навлажни и след това киселината да се нанася от долу на горе. Ако това не се направи, т.е. киселината се нанася от горе на долу, се образуват черти, които могат да се отстранят само чрез шлайфане.



б) Приложение

- Повърхността, предвидена за почистване трябва да се навлажни с вода.
- Препарата се разрежда с вода до 1:20, в зависимост от степента на замърсяване.
- Finalit Nr.9 Разтвор за почистване на варовик и циментов шлам да се втрие на ръка, с еднокоронна машина и четка/кафяв пад.
- Да се остави да действа 5-60 мин. и да се изплакне обилно с вода.
- **Неутрализиране:** нанася се Finalit Nr.1 Препарат за интензивно почистване разреден 1:20 с вода.
- Остава се да действа 5-10 мин. (при силно хигроскопични материали е необходимо многократно неутрализиране т.е. 3-5 пъти)
- Да се изплакне с вода.

Употреба при особено упорити петна:

- Внимание: Затворени слоеве варовик да се награват с твърда четка или шкурка.
- Finalit Nr.9 да се нанесе неразреден с бояджийска четка и да се втрие с четка.
- Време за действие около 5-60 минути, след това продукта се отстрани с твърда четка.
- Измива се обилно с вода.
- **Неутрализиране:** Нанася се Finalit Nr.1 Препарат за интензивно почистване разреден 1:20 с вода.
- Остава се да действа около 5-10 минути.
- Измива се обилно с вода.
- Внимание: Метали и арматури трябва да бъдат покрити!

Препоръка за ежедневно почистване:

Finalit Nr.40 Почистващ препарат с аромат на цитрус - рН-неутрален, подходящ за всички повърхности!

2) Професионални съвети за Finalit Nr.9 Препарат за отстраняване на варовикови отлагания и циментов шлам

а) Изцветявания при плочи от гранитогрес

При плочи от гранитогрес може да се получат изсолявания от варовик, соли, гипс, алуминиев оксид. Дисперсии на лепила и фугиращи разтвори може да влязат в реакция с киселини замърсявания (следствие на киселинен дъжд, особено в градска среда) и може да образуват твърд слой (в повечето случаи светло сив). Двата проблема могат да бъдат сравнително лесно отстранени с Finalit Nr.9 Препарат за почистване на варовикови отлагания и циментов шлам.

б) Отлагания върху плочи от Terrazzo

Когато плочите Terrazzo са съхранявани продължително време вакуумирани в изкуствено фолио, върху шлифованата предна страна се образува конденз и поява на варовикови, солни или гипсови отлагания, идващи от основния бетон. Когато плочите са с шлифовани кантове се стига до подобни отлагания и по периферията на плочите. Когато е приложено шлайфане в кръг, особено при черни повърхности се стига до кръгли отлагания в средата на плочите. Тези отлагания могат да бъдат отстранени с Finalit Nr.9 Препарат за отстраняване на варовик и циментов шлам, еднокоронна машина, кварцов пясък 0,1-0,5 mm и четка след подаване на вода.

Тънък филм от варовик може да бъде отстранен механично със стъклочистачка. Алтернатива: стоманена вата 00 (две нули). По този начин полирания мрамор не може да бъде наранен.

в) Остатъци от фугиращ разтвор

Когато се фугират силно хигроскопични плочки или се фугира при висока температура или силно слънчево греене много често фугиращата смес не може да се изчисти напълно. В този случай се стига до изсъхнали остатъци върху повърхността на плочите. Тези остатъци могат да бъдат отстранени напълно с Finalit Nr.9 Препарат за почистване на варовик и циментов шлам (разреден до 1:5), еднокоронна машина, четка и кварцов пясък 0,1-1,0 mm при добавяне на вода.

3) Спецификация

Външен вид	течност, безцветна
рН- стойност	< 2
Опаковка	1л.,5л.,25л.
Съхранение	Да се пази от замръзване. Препоръчителен срок на годност: 1 година след отваряне на опаковката.

4) Указания за безопасност

Да се вземат обичайните мерки при работа с химикали. Да се осигури добро проветрение на работното място. Да се предотврати образуване на аерозоли. Да се съхранява далече от хранителни продукти и напитки. Замърсено облекло да се съблече веднага. Ръцете да се мият преди почивките и след края на работния ден. Да се предотврати контакт с очите и кожата. **ВНИМАНИЕ РАЗЯЖДА!**

5) Забележка

Данните в нашите продуктови информации се основават на внимателни лабораторни изследвания и широкообхватни практически познания. Те са необвързващи указания. Ние препоръчваме да се установи чрез достатъчен брой собствени опити, дали продукта отговаря на съответните изисквания. Нашата фирма не носи отговорност за щети които са в резултат на използване на продукта не по предназначение.