



PROFESSIONAL LINE



Миючі засоби

EPOXY RESIDUE REMOVER

Лужний миючий засіб для видалення епоксидної затирки та залишків епоксидної смоли.

EPOXY RESIDU REMOVER — це лужний очищувач, спеціально розроблений для видалення залишків і плівок від операцій цементування та герметизації, виконаних за допомогою продуктів на основі епоксидної смоли.

EPOXY RESIDU REMOVER також особливо ефективний для видалення синтетичних залишків, навіть якщо вони застарілі та існують уже деякий час, наприклад графіті, фарби та емалі.

ПЕРЕВАГИ

- ✓ Висока екстрактивна дія
- ✓ Видаляє залишки епоксидної смоли та синтетики
- ✓ Швидка дія

ВИКОРИСТАННЯ

Цей продукт можна використовувати як на вулиці, так і в приміщеннях. Продукт, що підходить для застосування на: мармуровому агломераті, агломераті кварцової смоли, сланці, піщанику, базальтині - лавовому камені, литому базальті, цементі, кераміці, глазурованій кераміці, клінкері, керамограніті, структурованому керамограніті, вапняку, мрамурі, реконструйованому камені (Escopietra), порфірі, кварциті, теракоті, травертині, туфі.

ВИТРАТА

10/15 м²/л

ЗАСТОСУВАННЯ ОБЛАДНАННЯ КРОКИ ЗАСТОСУВАННЯ

Білий пад, однодискова машина (полотер), mop (швабра).

Підготовка поверхні

- Перед початком застосування засобу потрібно видалити всі залишки, пил, сміття та великий бруд, використовуючи щітку або пілосос.
- Рекомендуємо очищувати невеликі ділянки поверхні за раз. Розмір область, що підлягає очищенню, повинна бути визначена відповідно до рівня поглинання матеріал.
- При нанесенні на сильно вбираючі поверхні, такі як теракота, необхідно працювати на площі не більше 4-5 кв.м, щоб уникнути повного проникнення засобу в поверхню.
- При нанесенні на поверхні з низьким поглинанням, наприклад, полірований натуральний камінь або керамічної плитки, площа що обробляється може бути більшою, залежно від уподобання оператора.

КРОКИ ЗАСТОСУВАННЯ

Застосування

- Засіб готовий до використання.

MADE IN ITALY

100%



PROFESSIONAL LINE



Перед нанесенням продукту необхідно пройти попередній тест на непомітній ділянці або на невикористаному фрагменті матеріалу, щоб оцінити результат обробки.

Дайте засобу подіяти протягом певного періоду часу, який залежить від природи залишків, які ви збираєтеся видалити.

Час контакту нанесення приблизно можна підсумувати таким чином:

- 10-15 хвилин при легких залишках;
- 20-30 хвилин у разі затверділих і стійких залишків

При нанесенні на особливо поглинаючі поверхні під час очищення може бути необхідно налити ще трохи **EPOXY RESIDU REMOVER** на поверхню, щоб компенсувати засіб поглинений матеріалом. Для покращення результатів необхідно, щоб поверхня була повністю покрита тонким шаром засобу протягом усього часу очищення.

Якщо наносити на поліровану або глазуровану поліровану порцелянову плитку, рекомендуємо проведення попереднього випробування для встановлення придатності для використання за призначенням та можливо, скоротити час контакту, якщо це необхідно.

- При нанесенні на особливо поглинаючі поверхні для покращення результату очищення, цю операцію можна виконати за допомогою абразивний диск (падів) або щіткою, які вибираються відповідно до типу матеріалу.

- Після закінчення зазначеного часу видаліть залишки. Налити достатню кількість чистої води на поверхню для утворення емульсії з розчином на підлозі; рівномірно розподіліть це за допомогою однодискової машини або щітки та потім видаліть надлишки. Цю операцію найкраще виконувати з миючим пілососом, хоча, як альтернатива, надлишок рідини можна поглинути ганчірками або вбираючими паперовими рушниками.

- Після видалення залишків ретельно промийте поверхню чистою водою.

Якщо результати не повністю задовольняють, повторіть операцію, дотримуючись кроки вище.

Відновити використання поверхні

Після промивання водою підлоги її можна відкривати, коли вона висохне. При повторному нанесенні очищувача необхідно дочекатися висихання поверхні матеріалу. Час для цього буде різним залежно від типу та рівня поглинання матеріалу.



PROFESSIONAL LINE



ЗАСОБИ ЗА ДОГЛЯДОМ

Для щоденного очищення поверхні, обробленої **EPOXY RESIDU REMOVER**, рекомендуємо: **NEUGEL** або **ALGAFLOOR** відповідно до типу матеріалу.

ІНСТРУКЦІЯ І РЕКОМЕНДАЦІЇ

- Не наносити засіб на мокру поверхню
- Не наносити засіб на перегріту поверхню
- При нанесенні на нещодавно укладені або затерті поверхні зачекайте повного затвердіння клею чи затірки.
- Не змішуйте з іншими засобами.
- Усі поверхні поблизу, які не підлягають обробці, повинні бути захищені.
- Перед нанесенням продукту на всю поверхню бажано перевірити на невеликій непомітній ділянці або на невикористаному фрагменті матеріалу, щоб перевірити його ефективність до використання.
- Якщо наносити на поліровану або глазуровану поліровану порцелянову плитку, рекомендуємо виконання попереднього випробування для встановлення придатності для використання за призначенням і, можливо, скоротити час контакту, якщо необхідно.

ОЧИЩЕННЯ ОБЛАДНАННЯ

Після закінчення застосування використане обладнання можна мити водою.

ФІЗИКО-ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Формула	Густа рідина
Колір	Білий
Запах	Специфічний
Питома вага при 20°C	1070 ± 10 г / л
pH (5% у воді):	12,0 ± 0,5

ЗБЕРІГАННЯ

Тримайте контейнер щільно закритим і зберігайте в прохолодному сухому місці.

ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ

24 місяців в оригінальній герметичній упаковці, зберігати в сухому прохолодному місці.

УПАКОВКА

Пляшки 950 мл – 12 пляшок в ящику

БЕЗПЕКА

Під час нанесення продукту завжди використовуйте відповідні засоби індивідуального захисту і уважно дотримуйтесь інструкцій у паспорті безпеки продукту.

Версія 7.0 – 17/10/2023

Цей паспорт технічних даних замінює всі попередні версії. Завжди звертайтеся до останньої версії таблиці даних, доступної на сайт www.fabersurfacecare.com. Faber Chimica залишає за собою право оновлювати та/або змінювати дані та інформацію міститься в таблиці даних.

MADE IN ITALY

100%

**PROFESSIONAL LINE**

Інформація в цьому технічному паспорті ґрунтується на нашому великому досвіді технічних та операційних досліджень. У будь-якому випадку, ви повинні завжди робити попередній тест, щоб перевірити придатність виробу для використання за призначенням і тип матеріалу, на якому він буде використовуватися застосовується. Інформація та пропозиції не можуть розглядатися як зобов'язання або призводити до нашої відповідальності за продукт ми не можемо контролювати умови та спосіб використання. Тому Faber Chimica Srl відмовляється від будь-якої відповідальності щодо використання такі дані та пропозиції.

MADE IN ITALY

100%

FBER CHIMICA SRL

60044 FABRIANO (AN) ITALY – VIA G. CERESANI 10 – LOC. CAMPO D'OLMO

IT: +39 0732 62 71 78 – FABERSURFACECARE.COM

UA: +38 096 108 11 88 – FABER-UKRAINE.COM