



PROFESSIONAL LINE



Полірувальні засоби

STAR SHINE

Полірувальний крем на водній основі для граніту та кварциту.

STAR SHINE - це високоефективний поліруючий крем на водній основі, призначений для полірування граніту, кварцового агломерату, кварцу та кремнезему загалом. **STAR SHINE** здатний надати поверхні яскравого блиску зі «склоподібним» ефектом і здатністю герметизувати (заповнювати) і закрити пористість матеріалу, відкритого в процесі механічного шліфування, які є основною причиною забруднення цього типу поверхонь. **STAR SHINE** створює відмінний результат глянцевої поверхні та захисту від бруду, стійкий до впливу часу. Це ідеальне рішення для полірування та догляду за великими площами поверхонь (підлогами), зазвичай схильними до постійного та інтенсивного руху, де **STAR SHINE** здатний підвищити опір ковзанню в умовах сухої поверхні. **STAR SHINE** дозволяє досягти більш високого ступеню яскравості, ніж при механічному шліфуванні та поліруванні матеріалу, а його використання дозволяє посилити не тільки блиск і захист, але й тон натуральних матеріалів (насиченість кольору), якщо він частково потьмянів. **STAR SHINE** не створює відмінностей або переходів (дефектів) після рівномірного нанесення по всій поверхні. **STAR SHINE** не містить восків, але впливає безпосередньо на поверхню матеріалу як хімічним способом, так і механічним.

STAR SHINE, як і всі полірувальні креми Faber, дозволяє збільшити ефективність полірувального процесу, значно полегшуючи всю операцію, оскільки він замінює заключні етапи плідного процесу механічного шліфування та полірування, що надає оператору можливість не використовувати останні полірувальні номери, що значно знижує енергію, час, зусилля і кількість води, необхідні для завершення обробки. Полірувальні креми Faber можуть бути успішно використані в якості альтернативи завершального етапу традиційного процесу механічного полірування, так і в якості відновлення блиску зношених поверхонь, якщо неможливо провести механічну поліровку алмазним інструментом, або для періодичного підтримання блиску поверхні.

ПЕРЕВАГИ

- ✓ Розроблено для матеріалів з високим вмістом оксид кремнію
- ✓ Насичує колір
- ✓ Інтенсивний блиск
- ✓ Зменшує забруднення поверхні
- ✓ Засіб на водній основі
- ✓ Полегшує щоденний догляд
- ✓ Не залишає слідів перекриття при нанесенні

ВИКОРИСТАННЯ

Цей засіб підходить для використання в приміщенні та на вулиці на граніті, кварциті, кварцовий агломерат, лабрадориті та інших матеріалах з високим вмістом оксиду кремнію.

ВИТРАТА

50/70 м²/кг

ЗАСТОСУВАННЯ ОБЛАДНАННЯ

Одностороння машина (полотер) потужністю не менше 2 кВт (150-200 обертів в хвилину, 430 мм діаметр) або ручним полірувальним інструментом (400-600 обертів в хвилину, 150 мм діаметр).

КРОКИ ЗАСТОСУВАННЯ

Підготовка поверхні

- Обережно очистіть поверхню, видаливши пил та бруд.

MADE IN ITALY

100%



PROFESSIONAL LINE



- Пропонуємо використовувати **DETERFUG** або **FABER 30**, залежно від характеру забруднення та типу поверхні.
- Рекомендуємо наносити засіб на ділянки поверхні 0,5 м² за 1 раз.
- Наносити засіб на поверхні з температурою від +5 до +40°C.
- Будь-які прилеглі поверхні повинні бути захищені.

Застосування

- Перед нанесенням продукту необхідно пройти попередній тест на неекспоновану (непомітну) ділянку або невикористаний шматок матеріалу, щоб перевірити придатність продукту.
- **STAR SHINE** виглядає як гелеподібний крем. Його можна повернути в кремовий стан, струшуючи чи перемішуючи вміст ємності. Різні консистенції матеріалу жодним чином не впливають на кінцеву продуктивність і одержуваний результат. Засіб може бути нанесений як у гелеподібному так і в кремовому стані, оскільки оберտальна дія однодискової полірувальної машини (намет) у будь-якому випадку поверне продукт у кремоподібний стан.
- Перед нанесенням добре струсіть, а потім додайте 2/3 чайної ложки продукту на поверхні буде достатньо для покриття 1 м².
- Одразу після нанесення продукту приступіть до його обробки, використовуючи однодискову полірувальну машину (полотер) з білим диском (падом), на низьких обертах 150 / 200 об/м. Працюйте з однодисковою полірувальною машиною (полотером), слідкуйте за тим, щоб концентричні рухи виконувалися таким чином, щоб розподілити продукт, нанесений на поверхню, рівномірно і однорідно по всій площі ділянки, що обробляється.
- Продовжуйте полірувати одну і ту саму ділянку до тих пір, поки нанесений продукт не стане повністю сухим, таким чином прибирати будь-які залишки (суха поліровка), намагаючись рухатись від центру ділянки до середини, щоб охопити весь сектор обробки.
- Перейдіть до наступного сектору обробки і повторіть процедуру полірування, тим самим способом, який вказано вище.
- Після обробки всіх частин поверхні видаліть залишки пилу, що залишилися на поверхні, за допомогою сухої або злегка вологої тканини, пілососу або мітли.
- Щоб отримати більший блиск або збільшити поверхневу герметизацію матеріалу та його стійкість до забруднення, повторіть нанесення **STAR SHINE** як вказано вище. Зазвичай пропонується обробляти один і той же сектор 2-3 рази. Останній шар може бути замінено застосуванням фінішного засобу типу **K400** для граніту, **K500** для кварцу і керамограніта, **TCB12** для будь-якого типу поверхні.
- **STAR SHINE** має склад засобу, який не створює будь-яких дефектів після оброблення секторів поверхні (відмінностей між різними секторами, обробленими по окремістю).
- Для полірування після шліфування та відновлення блиску на особливо зношеній поверхні виконайте щонайменше 2-3х застосувань **STAR SHINE** кожного сектора.
- Для реставраційного полірування достатньо 1-2 застосування продукту для кожного сектора.

MADE IN ITALY

100%



PROFESSIONAL LINE



Час висихання

Після того, як продукт повністю висохне, більше не потрібно чекати.

Відкриття для руху

Після того, як продукт повністю висохне, поверхню можна відкрити для руху пішоходів.

КРОКИ ЗАСТОСУВАННЯ

- Для досягнення більшого блиску або поверхневого закриття ми рекомендуємо повторити застосування. Загалом можна застосувати 2-3 продукту зроблено на секцію. Продукт не дає дефектів нашарування.
- При відновленні блиску особливо зношених поверхонь рекомендуємо нанесення засобу 2-3 рази на ділянку.
- Якщо потрібно зберегти блиск, рекомендуємо робити 1-2 нанесення розділ.

Відновлення використання поверхні

- Після ретельного видалення будь-яких залишків і промивання поверхні водою підлогу можна відкрити для використання.
- Для звичайного очищення поверхні, обробленої **STAR SHINE**, пропонуємо: **NEUGEL** або **ALGAFLOOR**
- Для сильних забруднень поверхні, обробленої **STAR SHINE**, пропонуємо: **FABER 30**
- Для періодичної підтримки блиску, отриманого за допомогою **STAR SHINE**, пропонуємо: **K400** або **K500**, **TCB12**.
- Для захисту поверхні, обробленої **STAR SHINE**, пропонуємо: **PROTEX W** або **PROTW LUX**

ЗАСОБИ ДОГЛЯДОМ

ЗА

ІНСТРУКЦІЯ РЕКОМЕНДАЦІЇ

І

- Ніколи не наносити засіб на мокрі або вологі поверхні.
- Не наносити засіб на сильно нагріті поверхні.
- Наносити засіб на поверхні з температурою від +5 до +40°C
- При нанесенні на нещодавно укладені або затерті поверхні зачекайте повного затвердіння клею чи затірки.
- Перед нанесенням продукту на всю поверхню бажано перевірити на невеликій непомітній ділянці або на невикористаному фрагменті матеріалу, щоб перевірити його ефективність до використання.

ОЧИЩЕННЯ ОБЛАДНАННЯ

Після закінчення нанесення використовуване обладнання можна промити водою.

ФІЗИКО-ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Формула	Крем
Колір	Білий
Запах	Без запаху
pH:	3,0 ± 0,5

ЗБЕРІГАННЯ

Тримайте контейнер щільно закритим і зберігайте в прохолодному сухому місці.

MADE IN ITALY

100%



PROFESSIONAL LINE



ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ

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

УПАКОВКА

Відро 1 кг – 12 відер в ящику

Відро 5 кг – 4 відра 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.

Інформація в цьому технічному паспорті базується на нашому багатому досвіді.

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

MADE IN ITALY

100%