



PROFESSIONAL LINE



Хонінгування та полірування

ABR 600

Універсальний абразивний крем для натурального каменю, агломератів, кераміки та керамограніту

ABR 600 — це кремозна рідина, що містить спеціальні мікроабразивні наповнювачі, які можуть використовувати на різних типах матеріалів для зняття глянцевої поверхні залежно від типу та складу матеріалу, на яку вона наноситься.

При використанні на полірованому або шліфованому природному камені **ABR 600** ефективно замінює проміжне зерно для механічного полірування (алмазний інструмент, зернистість 400-800). При використанні на матовому природному камені **ABR 600** замінює техніку механічного чищення, видаляючи подряпини і плями, а також глибоке очищення поверхні. При використанні на керамічній підлозі, порцеляні або текстурованій кераміці **ABR 600** може відновити подряпини або потертості та підвищити стійкість поверхні до бруду, не змінюючи суттєво її початковий вигляд. **ABR 600** також можна успішно використовувати для пом'якшення надмірно шорстких поверхонь матеріалу, що означає, що кількість бруду, що затримується на підлозі, зменшується. Якщо використовувати на всіх поверхнях, які були відполіровані, але не мають блиску, **ABR 600** може створити «відточений» вигляд: матове поліроване покриття, яке є м'яким, рівним і повністю вільним від характерних подряпин залишених в процесі механічного полірування.

MADE IN ITALY

100%

ПЕРЕВАГИ	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Універсальне рішення ✓ М'яке покриття ✓ Продукт на водній основі ✓ Рівномірний результат
ВИКОРИСТАННЯ	Цей продукт можна використовувати як на внутрішніх, так і на зовнішніх поверхнях. Цей засіб підходить для використання на мрамурі, граніті, травертині, вапняку, глазурованій кераміці, натуральній порцеляні, полірованій порцеляні, фактурній порцеляновій плитці, мармурово-бетонному агломераті, мармурово-смолянистову агломераті і кварцово-смолянистову агломераті.
ВИТРАТА	30/40 м ² /кг
ЗАСТОСУВАННЯ ОБЛАДНАННЯ	Однодискова машина потужністю не менше 1,5 к.с.; ручна роторна щітка.
КРОКИ ЗАСТОСУВАННЯ	<p>Підготовка поверхні</p> <ul style="list-style-type: none"> • Обережно очистіть поверхню, видаливши пил та бруд. • Рекомендуємо наносити продукт поетапно, покриваючи поверхню приблизно 2 м² за 1 раз. • Ніколи не наносити ABR 600 на мокрій поверхні. ABR 600 можна використовувати злегка вологій поверхні; тому переконайтеся, що поверхня, яка буде оброблена, достатньо суха. • Наносьте ABR 600 на поверхні з температурою від +5 до +40°C



PROFESSIONAL LINE



	<ul style="list-style-type: none"> • Будь-які прилеглі поверхні, які не підлягають обробці засобом, повинні бути захищені.
<p>КРОКИ ЗАСТОСУВАННЯ</p>	<p>Застосування</p> <p>Перед нанесенням продукту необхідно пройти попередній тест на неекспонованій ділянці або невикористаному шматку матеріалу, щоб перевірити придатність засобу.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Перед використанням добре струсіть флакон і налейте 2/3 ложки засобу на поверхню. Цієї кількості достатньо для обробки поверхні приблизно 2 м². • Додайте невелику кількість води до ABR 600. Приблизно на кожну ложку засобу потрібно близько 1 ложки води. • Як тільки вода буде додана до крему, нанесіть його на поверхню за допомогою однодискової машини, оснащеної білим падом та налаштованої між 150 і 200 об./хв. Продовжуйте роботу з однодисковою машиною ретельно покриваючи всю поверхню кремом. Спробуйте пройти на кожній ділянці підлоги однакову кількість разів. • У процесі нанесення суміш повинна зберігати кремopodobну консистенцію тому, якщо вона стане занадто сухою, поступово додайте трохи води. • Продовжуйте проходити по поверхні полірувальним інструментом, доки результат не стане таким як потрібно. Це легко перевірити під час нанесення, видаливши невелику ділянку продукту за допомогою швабри-скребка або подібного інструменту, і перевірити обробку поверхні. • Після досягнення необхідного результату пропилососьте та видаліть залишки з поверхні та промийте великою кількістю чистої води. • Як правило, ABR 600 досягає бажаного результату протягом 15-25 проходів інструментом, незалежно від типу поверхні. <p>Відновлення використання поверхні</p> <p>Після ретельного видалення будь-яких залишків і промивання поверхні водою підлогу можна відкрити для використання.</p>
<p>ЗАСОБИ ЗА ДОГЛЯДОМ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Для щоденного догляду за поверхнею, обробленою ABR 600, ми рекомендуємо: NEUGEL або ALGAFLOOR • Для інтенсивного очищення поверхні, обробленої ABR 600, ми рекомендуємо FABER 30 або DETERFUG, залежно від типу забруднення та матеріалу.
<p>ІНСТРУКЦІЯ І РЕКОМЕНДАЦІЇ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Не допускайте висихання засобу в процесі нанесення. Часто перевіряйте консистенцію та за потреби додавайте води, щоб продукт повернувся до стану рідкий/кремоподібний. • Ніколи не наносите засіб на мокру поверхню. • Не наносите засіб на сильно нагріті поверхні. • Не використовуйте засіб на полірованому матеріалі, якщо це спеціально не потрібно. • Наносити засіб на поверхні з температурою від +5 до +40°C.

MADE IN ITALY

100%



PROFESSIONAL LINE



	<ul style="list-style-type: none"> • При нанесенні на нещодавно укладені або затерті поверхні зачекайте до повного затвердіння клею або затирки. • Перед нанесенням засобу на всю поверхню, бажано перевірити на невеликій неекспонованій ділянці або невикористаному фрагменті, щоб оцінити його придатність до використання.
ОЧИЩЕННЯ ОБЛАДНАННЯ	Після закінчення нанесення використовуване обладнання можна промити водою.

ФІЗИКО-ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Формула	Крем
Колір	Сірий
Запах	Не ароматизований
Питома вага при 20°C	1750 ± 10 г/л
pH	7,0 ± 0,5

ЗБЕРІГАННЯ	Тримайте контейнер щільно закритим і зберігайте в прохолодному сухому місці.
ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ	36 місяців в оригінальній герметичній упаковці, зберігати в сухому прохолодному місці.
УПАКОВКА	Флакони 500 мл – 12 флаконів в коробці Пляшка 1 кг – 12 пляшок в ящику Пляшка 5 кг – 4 пляшки 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 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, 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%