

PROTEX

Захист від плям на основі розчинника, для мармуру, граніту, агломератів на мармуровій основі та інших натуральних каменів



PROTEX - це швидко висихаюче захисне просочення на основі розчинників, спеціально розроблене для надання особливо сильних і стійких до забруднення властивостей на натуральному камені та на всіх матеріалах, які вимагають ефективного захисту від плям.

PROTEX наноситься швидко і легко, не утворює поверхневої плівки і, отже, не змінює вихідну повітропроникність матеріалу. **PROTEX** – це нейтральний продукт, який не змінює фарбування матеріалів, на які він наноситься. Він стійкий до ультрафіолетових променів, не жовтіє з часом і може використовуватися як у приміщенні, так і на вулиці. **PROTEX** також сертифікований для контакту з харчовими продуктами, тому його можна використовувати для обробки кухонних стільниць.

PROTEX може використовуватися як поверхнева обробка для посиленого захисту від плям у поєднанні з глибоким водовідштовхувальним просоченням **HIDRO PROTECTOR MM** або **HIDRO SST**.

ОСОБЛИВОСТІ І ПЕРЕВАГИ

- ✓ надає поверхні високу репелентну (відштовхуючу) здатність від води та олії
- ✓ стійкий до променів УФ
- ✓ не жовтіє з часом
- ✓ всепогодний
- ✓ сертифіковано для контакту з харчовими продуктами

ОБЛАСТИ ВИКОРИСТАННЯ

Продукт підходить для внутрішнього та зовнішнього застосування.

Продукт підходить для застосування на: мармурі, піщанику, вапняку, граніті, сланці, базальті, кварциті, порфірі, травертині, теракоті, агломерат мармурової смоли, агломерат мармуру-цементу, агломерат кварц-смоли

ВИТРАТА

10 / 15 м² / л

ІНСТРУМЕНТ ДЛЯ ЗАСТОСУВАННЯ

Пензель, руно, валик, тканина

ЕТАПИ ЗАСТОСУВАННЯ

Підготовка та очищення основи

1. Ретельно очистіть поверхню, намагаючись видалити пил та бруд із поверхні.
2. Не наносьте **PROTEX** на мокрі або вологі поверхні.
3. Наносити **PROTEX** на поверхні з температурою від +5 до +40°C
4. За наявності захистіть сусідні поверхні, на які ви не збираєтеся наносити продукт.



Захисні засоби

PROTEX

Захист від плям на основі розчинника, для мрамору, граніту, агломератів на мармуровій основі та інших натуральних каменів



5. На суху і чисту поверхню розподіліть тонкий і рівномірний шар продукту, використовуючи інструмент на ваш вибір, звертаючи увагу на створення шару, максимально рівномірного і однорідного, щоб покрити всю поверхню.

6. Продукт швидко сохне і, як правило, не утворює залишків. У разі нанесення на твердий і не пористий матеріал вона може залишити невеликі поверхневі залишки, які можна легко видалити за допомогою сухої та чистої тканини. У сильно пористих поверхнях доцільно приступити до нанесення другого шару продукту, яке має бути виконане не раніше ніж через 45 хвилин після першого нанесення.

Час висихання

Продукт висихає швидко, максимум через 45 хвилин з моменту нанесення.

Відкриття трафіку

Відкрийте поверхню для руху через 2-3 години після нанесення продукту

Супутні продукти та доповнення для очищення та обслуговування

- Для щоденного очищення поверхні, обробленої PROTEX, ми рекомендуємо: NEUGEL або ALGAFLOOR
- Для очищення сильнозабрудненої поверхні, обробленої PROTEX, ми рекомендуємо: FABER 30 або DETERFUG в залежності від типу каменю, що очищається.

ПОКАЗАННЯ ТА РЕКОМЕНДАЦІЇ

- Не наносьте продукт на мокрі або вологі поверхні.
- У випадку, якщо продукт наноситься як поверхневий захист на
- Матеріал, вже оброблений глибокою водовідштовхувальною ґрунтовкою, дочекайтеся повного висихання попередньої обробки перед застосуванням PROTEX
- Не наносьте продукт на перегріті поверхні.
- Не наносьте продукт з безпосередньою небезпекою дощу або морозу, у присутності туману або високої вологості навколишнього середовища.
- Наносити продукт при температурі навколишнього середовища від +5 до +35°
- У разі нанесення на нещодавно покладені або замазані поверхні, дочекайтеся повного застигання розчину.
- Перш ніж приступити до нанесення продукту на всю поверхню, бажано провести профілактичну перевірку частини матеріалу, яка не видно або не укладена, щоб оцінити її придатність для використання за призначенням

ОЧИЩЕННЯ ОБЛАДНАННЯ

Наприкінці застосування використовуване обладнання можна мити уайт-спіритом.



Захист від плям на основі розчинника, для мarmуру, граніту, агломератів на мarmуровій основі та інших натуральних каменів



LINEA PROFESSIONALE

БЕЗПЕКА

При користуванні продуктом завжди використовуйте найбільш відповідні засоби індивідуального захисту та суворо дотримуйтесь того, що зазначено у паспорті безпеки продукту.

ФІЗИКО-ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Зовнішній вигляд:	рідина
Колір:	прозорий
Запах:	Ацетатний розчинник
Температура спалаху (ASTM D 56)	27 ° C відкрита банка
Питома вага при 20 ° C	890 ± 10 г / л

ЗБЕРІГАННЯ

Зберігати контейнери щільно закритими та у прохолодному, сухому місці.

ТЕРМІН ЗБЕРІГАННЯ

36 місяців в оригінальній закритій упаковці та зберігати в сухому прохолодному місці.

УПАКОВКИ

- 1 л пляшок - 12 пляшок у коробці
- 5 л банока - 4 банки в коробці

**ВИЗНАЧЕННЯ НЕБЕЗПЕКИ**

H226	Легкозаймиста рідина та пара
H336	Це може викликати сонливість та запаморочення.
HU066	Повторний вплив може спричинити сухість або розтріскування шкіри.
P101	Якщо ви звернетесь до лікаря, тримайте контейнер або етикетку продукту під рукою.
P102	Зберігати у недоступному для дітей місці.
P210	Зберігати вдалині від джерел тепла / іскор / відкритого вогню / нагрітих поверхонь. Не курити
P2 80	Носити захисні рукавички / одяг / захищати очі / захищати обличчя
P271	Використовуйте тільки на відкритому повітрі або в добре провітрюваному місці
P403 + P235	Зберігати в добре провітрюваному місці. Зберігати у прохолодному місці.
P405	Зберігати під замком

Захист від плям на основі розчинника, для мармуру, граніту, агломератів на мармуровій основі та інших натуральних каменів



Перегляд 3.0 - 15 / 07 /2019

Цей лист даних скасовує та замінює будь-яку іншу попередню версію. Завжди звертайтеся до останньої версії технічного паспорта, доступного на сайті. Faber Chimica залишає за собою право оновлювати та/або змінювати дані та інформацію, представлені в технічному листі.

Інформація, що міститься в цьому технічному паспорті, є результатом нашого ширшого дослідження та технічного досвіду експлуатації. У будь-якому випадку, рекомендується проводити профілактичний тест, щоб перевірити придатність продукту як для передбачуваного використання, так і для типу матеріалу, на який він призначений для нанесення. Вказана інформація та пропозиції жодним чином не можуть вважатися обов'язковими або мати на увазі нашу відповідальність, оскільки умови та методи використання продукту не можуть контролюватись нами. Тому Faber Chimica Srl знімає з себе всю відповідальність за використання цих даних та пропозицій.

