



AQUORON® SPT-1200™

Нам довіряють з 1985 р.

Захисне просочення для каменю ПОЛІПШЕННЯ ВЛАСТИВОСТЕЙ КАМЕНЮ І КАМ'ЯНОЇ КЛАДКИ

ВИРОБНИК

AQUORON® Corporation International

Поштова скринька 758

м. Рокволл, штат Техас, 75087 США

Тел.: +1 972-722-5444

Факс: +1 972-722-6412

Тел. безкоштовної лінії: +1 800-342-4649

Факс безкоштовної лінії: +1 888-412-1543

Ел. пошта: info@aquoron.com Інтернет: www.aquoron.com

Офіційний дистриб'ютор: ТОВ «Харвест Нетворк»,

Україна, м. Київ, тел.: +38 (067)-240-11-80,

ел. п.: a.udod@harvestnetwork.com.ua,

сайт: www.harvestnetwork.com.ua

ОПИС ПРОДУКЦІЇ

AQUORON® SPT-1200™ — це прозора проникна рідина, призначена для просочення/обробки цегляної кладки, кладки зі сланцю, натурального каменю, бетонних блоків, зовнішньої штукатурки та інших видів кам'яної кладки з метою герметизації та захисту кладки.

AQUORON® SPT-1200™ є водовідштовхувальним і водоізолюючим засобом на водній основі, що створює стійкий «дихаючий» бар'єр для води під поверхнею і на поверхні.

AQUORON® SPT-1200™ допомагає підтримувати поверхні в чистому стані, зберігаючи природний вигляд кам'яної кладки і бетону.

AQUORON® SPT-1200™ уповільнює або повністю виключає утворення вицвітів. Нанесення цього засобу також запобігає розтріскуванню і викришуванню на вертикальних і горизонтальних поверхнях внаслідок послідовних циклів замерзання-відтавання.

AQUORON® SPT-1200™ не забруднює навколишнє середовище і являє собою нетоксичний, незаймистий і зручний у використанні продукт.

ДЕЯКІ ВЛАСТИВОСТІ

- Зберігає пружність
- Надає водонепроникності поверхні
- Покращує зчеплення
- Підвищує стійкість до кришіння внаслідок замерзання-розмерзання
- Стійкість до стирання
- Полегшує видалення льоду
- Непроникність для більшості атмосферних забруднюючих речовин
- Уповільнює або повністю виключає утворення вицвітів
- Стійкість до впливу вуглеводнів

ЗАПОБІЖНІ ЗАХОДИ

Негайно видаліть розливи або краплі аерозолі зі скла або будь-яких інших ділянок, які не мають оброблятися засобом, за допомогою води, тканини або пензля.

НЕ ДОПУСКАЙТЕ ВИСИХАННЯ. Видалити продукт після висихання дуже складно.

СКЛАД

AQUORON® SPT-1200™ являє собою водний розчин кремнієвого полімеру, який створює повітропроникний бар'єр для вологи, робить більш твердим і оберігає натуральний камінь, сланець, бетон та інші матеріали для кам'яної кладки.

ЗАСТОСОВНІ СТАНДАРТИ

AQUORON® SPT-1200™ відповідає або перевершує вимоги таких стандартів:

- ASTM C-67. Розділ 7. Водопоглинання
- ASTM-67. Розділ 9. Вбирання води
- ASTM C-67. Розділ 10. Вицвіти
- ASTM C-666. Стійкість до циклів замерзання-розмерзання
- ASTM C-23-69. Штучне старіння
- ASTM C-666. Стійкість до сольової корозії
- AASHTO T259-78. Проникність для хлорид-іонів
- Відповідає нормам утримання ЛОС/ЛОР

ФІЗИЧНІ ВЛАСТИВОСТІ

Фізичний стан.....	рідина
Колір.....	прозора рідина
Запах.....	слабкий
Питома вага.....	1, 02±
Вага галона.....	3,83 кг (8,46 фунта)
Температура кипіння.....	110 °C (230 °F)
Значення рН.....	8±
Розчинник.....	вода
Точка спалаху.....	ні
Токсичність.....	ні
Температура замерзання.....	0 °C (32 °F)
Небезпечні пари.....	ні
Вплив на навколишнє середовище.....	нейтральний
Термін зберігання.....	необмежений
Погіршення властивостей у разі замерзання.....	так
Займистість.....	ні
Відповідність нормам вмісту ЛОС/ЛОР.....	так
Стійкість до УФ випромінювання.....	відмінна
Методи видалення відходів.....	не є небезпечним
Розчинник для очищення обладнання.....	м'який мильний розчин і вода

НАНЕСЕННЯ

Умови для виконання робіт

1. Не починати нанесення AQURON® SPT-1200™ за температури довкілля та/або основи нижче 10 °C (50 °F), або якщо прогнозується зниження температури до рівня нижче 10 °C (50 °F) протягом найближчих 6 годин.
2. Не наносити AQURON® SPT-1200™ під дощем, або якщо очікується дощ протягом наступних 24 годин.
3. У спекотну погоду продукт слід наносити пізно ввечері або рано вранці.
4. Необхідно дотримуватися обережності під час роботи з AQURON® SPT-1200™ у вітряну погоду — якщо дати продукту висохнути на склі або будь-яких інших ділянках, які не мають оброблятися засобом, то його буде дуже важко видалити. (Негайно видалити продукт за допомогою води і тканини або пензля.)

Процедура нанесення

1. ВИТРАТА:

ВИД ПОВЕРХНІ	фут ² /галон	м ² /л
Вапняк	200-300	4-7
Саман	250-350	5-8
Цегла	300-550	7-13
Цементна стяжка	350-700	8-16
Штукатурка	350-550	8-13
Зовнішня штукатурка	200-450	7-12
Бетонний блок	200-300	4-7
Штучний камінь	250-450	5-10
Шифер	400-500	9-12
Глиняна черепиця	400-600	9-14
Бетон	300-450	7-10
Камінь для мощення доріжок	300-400	7-9

2. Засіб наносять обладнанням для розпилення за низького тиску, використовуючи форсунку розміром від 0,026 до 0,072 дюйма. НЕ РОЗПИЛЯТИ ЗНАДТО ТОНКО (садовий обприскувач з нагнітанням тиску і в'яловою форсункою).
3. Утримуючи форсунку на відстані 150-300 мм (6-12 дюймів) від поверхні, засіб наносять з перекриттям між проходами і «розсіювальним» рухом в кінці кожного горизонтального проходу.
4. Уся оброблювана ділянка має бути добре просякнута, але на ній не мають утворюватися калюжі з AQURON® SPT-1200™. У разі появи калюж їх розганяють мітлою через 1-4 години після завершення нанесення (не можна допускати висихання калюж AQURON® SPT-1200™, оскільки це може призвести до побління поверхні).

Гарантійні зобов'язання та обмеження відповідальності

Aquron Corporation («Продавець») гарантує заміну товару або відшкодування вартості його закупівлі в разі, якщо будь-який поставлений товар виявиться невідповідним з точки зору якості виготовлення або використаних матеріалів. Aquron Corporation пропонує гарантію на експлуатаційні характеристики для цього продукту AQURON®. Запитайте в Aquron Corporation гарантію на експлуатаційні характеристики для цього продукту AQURON® та оформіть гарантію до застосування цього матеріалу AQURON®. Якщо гарантію на експлуатаційні характеристики не було оформлено до застосування матеріалу, Aquron Corporation не несе жодної відповідальності у зв'язку з його використанням, і користувач цілком і повністю бере на себе всі пов'язані із цим ризики і зобов'язання. Умови цього пункту не можуть бути змінені в усній формі. Не існує жодних інших гарантійних зобов'язань, явно виражених або таких, що мають на увазі, окрім зазначених у цьому документі зобов'язань.

5. Ділянки, які не потрібно обробляти, попередньо захищають/накривають, оскільки висохлий продукт важко видалити. У разі надмірного розпилення або випадкового потрапляння продукт видаляють за допомогою води і щітки або тканини, перш ніж він встигне висохнути.
6. Залежно від температури та інших погодних умов, за температури 21 °C (70 °F) AQURON® SPT-1200™ зазвичай висихає через 12-24 години.

ОЧИЩЕННЯ І БЕЗПЕКА

Застосування спеціального одягу, дихального апарату, захисних окулярів або рукавичок не потрібно, проте в закритих приміщеннях рекомендується носити відповідний респіратор для запобігання можливого подразнення дихальних шляхів.

Звертайте особливу увагу на годинник, окуляри тощо, оскільки після висихання AQURON® SPT-1200™ дуже важко видалити!

Очистіть все обладнання, використовуючи воду і м'який мильний розчин. Ніколи не кладіть на зберігання не вимите обладнання для розпилення рідких продуктів. Дотримуйтеся рекомендацій виробника щодо зберігання обладнання між його застосуваннями.

ТЕРМІН ЗБЕРІГАННЯ

Якщо між застосуваннями матеріал зберігається у щільно закритій тарі, то термін зберігання не обмежено.

ПАКУВАННЯ

AQURON® SPT-1200™ поставляється в бочках об'ємом 18,9 л (5 галонів) і 208,2 л (55 галонів).

AQURON® SPT-1200™ також може поставлятися у великих контейнерах для наливних продуктів.

ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Жодного особливого нагляду щодо оброблених ділянок не потрібно.

ТЕХНІЧНА ПІДТРИМКА

Для отримання технічної інформації та підтримки зверніться до місцевого дилера або до технічного відділу AQURON Corporation: тел. +1 (972) 722-5444, +1 (800) 3424649 (офіс), або факс +1(972) 722-6412, або факс безкоштовної лінії +1 (888) 412-1543. Ел. пошта: info@aquron.com

Місцевий представник

ТОВ «Харвест Нетворк»
Україна, м. Київ
тел.: +38 067-240-11-80
Ел. пошта: a.udod@harvestnetwork.com.ua
Сайт: www.harvestnetwork.com.ua