



ТОВАРНАЯ ГРУППА СТРОИТЕЛЬНЫХ ХИМИЧЕСКИХ СМЕСЕЙ

Гидроизолирующая краска Fawori Su-sav

ОПРЕДЕЛЕНИЕ

Продукт представляет собой однокомпонентный материал на основе эластомерного акрилового сополимера и акриловой смолы, с добавлением волокна, готовый к использованию, эластичный, белый гидроизоляционный материал с глянцевым оттенком, который можно легко наносить на все типы полов, разработанный для зон, рассматриваемых с точки зрения гидроизоляции в качестве рискованных.

Продукт можно наносить внутри помещений и на открытом воздухе, на горизонтальных и вертикальных поверхностях; в частности на стыках или деталях, где существует риск возникновения трещин; на плоских и скатных крышах; террасах, балконах, бассейнах и резервуарах для воды; по краям водосточных желобов, карнизов и дымоходов; продукт можно использовать на таких поверхностях, как бетон, штукатурка, кирпич, цинк, оцинкованная поверхность, бетонные блоки.

СВОЙСТВА

- Продукт позволяет легко гидроизолировать трещины.
- Продукт готов к использованию.
- Продукт достаточно прост в нанесении и обладает полужидкой консистенцией. Продуктом можно легко покрывать слишком сложные поверхности. Продукт не требует затрачивать много рабочей силы.
- Продукт эластичен.
- Продукт обеспечивает отличную адгезию на всех видах строительных материалов.
- Продукт сохраняет свою эластичность при перепадах температур и холоде.
- Продукт устойчив к слабым химическим веществам.
- Продукт обеспечивает возможность поверхностям «дышать».
- Продукт не содержит растворителей.
- Продукт обладает декоративными свойствами. По мере получения белого цвета, его можно колеровать тонирующими тубиками (всего 4-5 оттенков) или окрашивать только краской на водной основе с такой же эластичной структурой.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Форма	: Полужидкая, жидкая
Цвет	: Белый
Относительное удлинение при разрыве	: $\geq 300\%$
Прочность на разрыв	: $\geq 1,0$ Н/мм ²
Прочность сцепления с бетоном	: $\geq 1,2$ Н/мм ²
Прочность на разрыв	: 50 кгс/см ² при 23°C через 24 часа, 55 кгс/см ² через 72 часа



Соответствует стандарту TS EN 14891.

НАНЕСЕНИЕ

Гидроизолирующую краску Fawori Fiber Susav следует наносить на неувлажненные, сухие и чистые поверхности. Необходимо очистить и удалить все виды масел, грязи, пыли и рыхлых полов, которые будут препятствовать прилипанию продукта к наносимой поверхности. Перед нанесением рекомендуется очистить штукатурные и бетонные поверхности теплой мыльной водой. Наносимые поверхности должны иметь уклон (мин. 5%), который не приведет к подтекам. Щели в полу или ямы следует заполнить ремонтным раствором Fawori T1. В зависимости от состояния поверхности: краску Fawori Fiber Susav следует развести со 100% водой, нанести слой грунтовки и поверх нее нанести без разбавления два слоя. (Нанесение должно быть выполнено как минимум в два слоя). Второй слой следует наносить под углом 90° перпендикулярно первому слою. В точках горизонтального и вертикального соединения, краску Fawori Fiber Susav следует наносить одной полосой. Краску Fawori Fiber Susav следует применять при температуре от 5°C до 35°C, особенно в сухую погоду. Продукт не следует применять в погодных условиях, например во время дождя, снега и в морозных условиях. Применяемые поверхности должны быть защищены от этих погодных условий не менее чем на 24 часа.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Краску Fawori Fiber Susav можно наносить в качестве защитного слоя на стяжки, керамические или аналогичные покрытия, чтобы все применяемые поверхности проявляли эксплуатационные характеристики и необходимую устойчивость к внешним воздействиям. Инструменты для нанесения краски можно очищать водой. Во время нанесения рекомендуется надевать плоские резиновые ботинки. Также для нанесения продукта рекомендуется соорудить отдельную платформу, особенно если на поверхности планируется установить спутниковую антенну, солнечные батареи и резервуар для воды.

Данный продукт производится компанией Betek A.Ş., который соответствует стандартам TS EN ISO 9001, TS EN ISO 14001, TS 18001, TS EN ISO 50001, TS ISO 10002, TS ISO / IEC 27001.

*Ввиду того, что данный технический паспорт был подготовлен с учетом общих условий, за подробной информацией можно обращаться в наш отдел технической поддержки. В противном случае отсутствие информации не накладывает ответственности на производителя. Наша компания оставляет за собой право изменять эту информацию. При необходимости, в Паспорте безопасности материала можно получить подробную информацию о рисках для здоровья при транспортировке и мерах предосторожности, связанных с продукцией.

Компания NETEKS BOYA TEKNOLOJİLERİ A.Ş.

Кварлат Зюмрютевлер, ул. Урал No:38 34852 Малтепе, Стамбул, Тел.: 0 216 571 10 70 Факс: 0 216 571 13 93,
www.faworiboya.com.tr

**ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ (при 20°C и относительной влажности 65%)**

До первой сушки	: 12 часов
Второй слой	: 24 часа
Полное высыхание	: 48 часов

РАЗБАВЛЕНИЕ

В зависимости от структуры, шероховатости и пористости наносимой поверхности она составляет = 0,75-1,00 кг/м² в каждом слое.

Расход указан приблизительно; Так как будут различия в зависимости от пористой и полостной структуры поверхности, точный расход будет определен в конце работы.

УПАКОВКА

20 кг ПЭ ведро

ХРАНЕНИЕ

Защищать от воздействия влаги, мороза и прямых солнечных лучей; хранить в прохладном и сухом месте.

Продукт можно хранить в течение 2 лет в заводской упаковке, в вышеуказанной окружающей среде.

ЗАЯВЛЕНИЕ ОБ ИСТОЧНИКАХ ОПАСНОСТИ

H317 Вызывает аллергические кожные реакции.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

P101 Если требуется консультация врача, предоставьте ему упаковку или этикетку.

P102 Хранить в недоступном для детей месте.

P103 Перед использованием ознакомьтесь с маркировкой.

P261 Избегайте вдыхания пыли/дыма/газа/тумана/пара/аэрозоля.

P280 Надевайте защитные перчатки/защитную одежду/защитные очки/защитную маску для лица.

P321 Требуется специальное вмешательство (см. этикетку)

P363 Постирайте загрязненную одежду перед повторным использованием.

P333+P313 При появлении раздражения кожи или зуда: Обратитесь за медицинской помощью.

P501 Утилизируйте содержимое/контейнер в соответствии с местными/ региональными/ национальными/ международными нормами.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ Внимание!

GSH07

КОММЕРЧЕСКИЙ №: 10.300.2174

ПОЗИЦИЯ NO: 15.270.1001, 15.270.1002, 15.270.1003, 15.270.1004

Данный продукт производится компанией Betek A.Ş., который соответствует стандартам TS EN ISO 9001, TS EN ISO 14001, TS 18001, TS EN ISO 50001, TS ISO 10002, TS ISO / IEC 27001.

*Ввиду того, что данный технический паспорт был подготовлен с учетом общих условий, за подробной информацией можно обращаться в наш отдел технической поддержки. В противном случае отсутствие информации не накладывает ответственности на производителя. Наша компания оставляет за собой право изменять эту информацию. При необходимости, в Паспорте безопасности материала можно получить подробную информацию о рисках для здоровья при транспортировке и мерах предосторожности, связанных с продукцией.

Компания NETEKS BOYA TEKNOLOJİLERİ A.Ş.

Кварлат Зюмрютевлер, ул. Урал No:38 34852 Малтепе, Стамбул, Тел.: 0 216 571 10 70 Факс: 0 216 571 13 93,

www.faworiboya.com.tr