

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТОК ПРОДУКТА SINAK Matte-20™

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА

SINAK Matte-20™

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

SINAK® Corporation

1949 W. Walnut Avenue, San Diego, CA 92101
тел. (800) 523-3147 • факс (619) 295-0227
Сайт www.sinak.com, эл. почта information@sinak.com

Описание

SINAK Matte 20™ - это однокомпонентная смесь органических и неорганических составляющих с высоким содержанием твердых веществ, предназначенная для герметизации и защиты бетонных подложек, которая обеспечивает при этом естественный вид поверхности. Уникальная композиция Matte 20 создаст защитный слой на поверхности, упрочнив ее и обеспечив превосходную защиту от пятен.

Применение

SINAK Matte 20™ предназначен для применения по всей поверхности бетона или изделий из цемента, как для интерьера, так и для экстерьера.

Нанесение

Перед нанесением убедитесь, что поверхность, подлежащая обработке, не содержит грязи, видимого масла, смазочных веществ, шлама и любых других идентифицируемых поверхностных загрязнений. Допустимо применение механических или водяных систем очистки. Если необходимо применение воды, перед нанесением герметика Matte 20 убедитесь, что поверхность полностью высохла.

Общие инструкции по нанесению

1. Закройте все прилегающие поверхности, не предназначенные для обработки.
2. Используя кисть, валик или безвоздушный распылитель, нанесите герметик Matte 20 тонким, ровным слоем.
3. Нанесите второй слой герметика Matte 20 перекрестно первому,

тонким ровным слоем.

4. Очистите все оборудование с помощью теплой воды.

Расход

Типичное нанесение в 2 слоя приводит к расходу приблизительно 6-9м² с 1 литра герметика на гладкой поверхности. На расход герметика будет влиять пористость поверхности. Проведите тест на небольшой области в соответствии с Общими инструкциями по применению, чтобы определить пригодность продукта и его расход. НЕ НАЛИВАЙТЕ слой герметика Matte 20.

Окружающая среда

Герметик Matte 20 может применяться при температурах между +10-37 С, если точка росы не возникает при более низких температурах. НЕ ПРИМЕНЯЙТЕ герметик Matte 20, если температура / влажность находится в пределах 5 градусов (+/-) от точки росы.

Меры предосторожности

Определите пригодность продукта, - применив Matte 20 на небольшой ограниченной поверхности. Не наливайте слой и не слишком сильно обрабатывайте поверхность с помощью кисти или валика, так это может привести к появлению побеления, которое трудно удалить. В случае побеления, обратитесь за помощью к корпорации SINAK.

Хранение и обработка

Хранить в прохладном сухом месте вдали от прямых солнечных лучей. Герметик Matte 20 должен храниться в плотно закрытых контейнерах, чтобы предотвратить испарение и загрязнение. Все продукты SINAK должны быть защищены от замерзания. Герметик, который замерз, не будет работать должным образом и должен быть утилизирован. Срок годности продукта составляет приблизительно 18 месяцев с даты изготовления.

Форма поставок

Продукт поставляется в пластиковых баках по 20 литров, в бочках по 208

литров, в контейнерах по 1040 литров.

Гарантии

Корпорация SINAK гарантирует, что ее продукция высочайшего качества. Поскольку решающие фактор при получении удовлетворительных результатов - правильное смешивание и нанесение продукта, которые находятся вне контроля корпорации SINAK, SINAK Corporation ограничивает свою ответственность на возврат покупной цены или замену продукта. Корпорация SINAK не дает никаких других гарантий, высказанных явно или подразумеваемых. Эта гарантия не может быть изменена или расширена представителями SINAK Corporation, ее дистрибьюторами или дилерами.

Техническая помощь

Техническую помощь можно получить у производителя, обученных представителей на местах и от сертифицированных специалистов по нанесению герметика.

Технические данные

- ЛОС: менее 30
- Коэффициент трения (метод Ботта): 67 сухой, 0.59 влажный
- Объем твердых веществ 41%
- Время высыхания: @70 градусов F/50% влажность 20 минут
- Время между слоями: 30 минут после 1 слоя
- Пешеходное движение: 2 часа после нанесения 2 слоя
- Автомобильное движение: 6 часов после нанесения 2 слоя
- Толщина пленки: 3-4 мил в мокром виде, чтобы получить 1.0 - 1.5 в сухом
- Расчетное покрытие:
- 6-9 м² с 1 литра герметика в 2 слоях. Чтобы определить расход, проведите тестирование.

ЗАО «Бетоно зона», официальный распространитель продукции «Sinak Corporation»

Контакты: ЗАО «Бетоно зона» | Адрес: ул. Дваро 6, LT-92347 Клайпеда | тел.: +370-698-22523, +370-687-48743

Info@betonozona.lt | www.concret curing.ru

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТОК ПРОДУКТА SINAK HS-30 Sealer™

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА

SINAK HS-30 Sealer™

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

SINAK® Corporation

1949 W. Walnut Avenue, San Diego, CA 92101
тел. (800) 523-3147 • факс (619) 295-0227
Сайт www.sinak.com, эл. почта information@sinak.com

Описание

SINAK HS-30 Sealer™ - это однокомпонентная акриловая уретановая смесь с высоким содержанием твердых веществ, предназначенная для герметизации и защиты бетонных подложек, которая обеспечивает при этом глянцевый вид поверхности. Герметик HS 30 с уникальной формулой создаст пленку, высокоустойчивую к загрязнениям практически на любых подложках.

Применение

Герметик SINAK HS 30 предназначен для применения по всей поверхности бетона, как для уплотнения, так и для герметизации HS 30; а также для подложек кладки, как интерьера, так и экстерьера.

Испытания

Для определения эффективности SINAK HS-30 Sealer™ на обработанных им образцах проводились испытания на образование загрязнений. Вместо испытания с интервалом в 15 минут, о котором сообщают изготовители других продуктов, испытания на образование загрязнений для SINAK HS 30 Sealer проводилось с интервалом в 4 часа. Результаты оценены от 1 до 5. 1 указывает на сильное

загрязнение, 5 - без образования загрязнения.

Результаты испытаний:

Горячий кофе	5
Трансмиссионная жидкость	5
Моторное масло	5
Кетчуп	5
Майонез	5
Горчица	4
Табаско*	3
Виноградный сок	5
Лимонный сок	4
Апельсиновый сок	5
Кола	5
Ванильное мороженое	5

*Отмечено значительное поверхностное травление.

- Коэффициент трения (по методу Ботта) - 0,67 сухой поверхности, 0,59 - влажной.
- Блеск: 64 - 72 (80 - зеркальная полировка).

Нанесение

Перед нанесением убедитесь, что поверхность, подлежащая обработке, не содержит грязи, видимого масла, смазочных веществ, шлама и любых других идентифицируемых - поверхностных загрязнений. Допустимо применением механических или водяных систем очистки. Если необходимо применение воды, перед нанесением герметика HS-30 Sealer убедитесь, что поверхность полностью высохла. В случае износа материала или его повреждения / протравливания из-за химического воздействия, используйте крупнозернистую (3M) черную насадку на обрабатывающем механизме и восстановите гладкость и чистоту области, предназначенной для повторного нанесения герметика.

Перед повторным нанесением герметика HS-30 Sealer, в случае, если для очистки использовалась вода, убедитесь, что поверхность полностью высохла. Повторно нанесите герметик HS-30 Sealer в соответствии с письменными инструкциями.

Общие инструкции по нанесению

1. Закройте все прилегающие поверхности, не предназначенные для обработки.
2. Используя безвоздушный распылитель, нанесите герметик HS-30 Sealer тонким, ровным слоем. Для того, чтобы обеспечить равномерное распределение герметика HS-30 Sealer на поверхность используйте микроволоконную швабру.
3. После того, как высохнет первый слой, нанесите второй слой герметика HS-30 Sealer перекрестно первому, тонким ровным слоем. Для того, чтобы обеспечить равномерное распределение герметика HS-30 Sealer на поверхность используйте микроволоконную швабру.
4. При необходимости, нанесите дополнительные слои после того, как предыдущие полностью высохнут.
5. Очистите все оборудование с помощью теплой воды.

Расход

Типичное нанесение в 2 слоя приводит к расходу приблизительно 6-9м² с 1литра на гладкой поверхности. На расход герметика будет влиять пористость

ЗАО «Бетоно зона», официальный распространитель продукции «Sinak Corporation»

Контакты: ЗАО «Бетоно зона» | Адрес: ул. Дваро 6, LT-92347 Клайпеда | тел.: +370-698-22523, +370-687-48743

Info@betonozona.lt | www.concretecuring.ru

поверхности и области, где требуется наносить дополнительные слои покрытия. Проведите тест на небольшой области в соответствии с Общими инструкциями по применению, чтобы определить пригодность продукта и его расход. НЕ НАЛИВАЙТЕ слой герметика HS-30 Sealer.

Окружающая среда

Герметик HS-30 Sealer может применяться при температурах между 10-37 °C, если точка росы не возникает при более низких температурах. НЕ ПРИМЕНЯЙТЕ герметик HS-30 Sealer, если температура / влажность находится в пределах 5 градусов (+/-) от точки росы.

Меры предосторожности

Определите пригодность продукта, применив HS-30 Sealer на небольшой ограниченной области. Не наливайте слой и не слишком сильно обрабатывайте поверхность с помощью микрофибры, так это может привести к появлению побеления, которое трудно удалить. В случае побеления, обратитесь за помощь к корпорации SINAK.

Хранение и обработка

Хранить в прохладном сухом месте вдали от прямых солнечных лучей. Герметик HS-30 должен храниться в плотно закрытых контейнерах, чтобы предотвратить испарение и загрязнение. Все продукты SINAK должны быть защищены от замерзания. Герметик HS-30 Sealer, который замерз, не будет работать должным образом и должен быть утилизирован. Срок годности продукта составляет приблизительно 18 месяцев с даты изготовления.

Форма поставок

Продукт поставляется в пластиковых баках по 20 литров, в бочках по 208 литров, в контейнерах по 1040 литров.

Гарантии

Корпорация SINAK гарантирует, что ее продукция высочайшего качества. Поскольку решающие факторы при получении удовлетворительных результатов - правильное смешивание и нанесение продукта, которые находятся вне контроля корпорации SINAK, SINAK Corporation ограничивает свою ответственность на возврат покупной цены или замену продукта. Корпорация SINAK не дает никаких других гарантий, высказанных явно или подразумеваемых. Эта гарантия не может быть изменена или расширена представителями SINAK Corporation, ее дистрибьюторами или дилерами.

Техническая помощь

Техническую помощь можно получить у производителя, обученных представителей на местах и от сертифицированных специалистов по нанесению герметика.

Технические данные

- ЛОС: Менее 30. Объем твердых частиц: 30%
- Время высыхания @21 °C/50% -влажность 20 минут
- Время между слоями: 30 минут после 1 слоя
- Пешеходное движение: 4 часа после нанесения 2 слоя
- Автомобильное движение: 8 часов после нанесения 2 слоя
- Толщина пленки: 3-4 мил в мокром виде, чтобы получить

1.0 - 1.5 в сухом

- Расчетное покрытие: 6 - 9 квадратных метров на литр. Чтобы определить расход, проведите тестирование.