

Марка NEWOLINE Битумная гофрированная кровельная плита и конек

Номер выпуска:
Дата Выпуска: 19.04.2017

Форма нет: 026-TR
Дата Переиздания: ...

01 ИДЕНТИФИКАЦИЯ ВЕЩЕСТВА / СМЕСИ И КОМПАНИИ / ПРЕДПРИЯТИЯ

1.1. Информация О Продукте

Торговое Наименование: NEWOLINE Битумная гофрированная кровельная плита

ДИАПАЗОН : NEWOLINE битумные гофрированные кровельные плиты – красный (152.60.001)
NEWOLINE битумные гофрированные кровельные плиты – зеленый (152.60.001)
NEWOLINE коньки битумные – красный (152.60.003)
NEWOLINE коньки битумные – зеленый (152.60.004)

1.2. Зона использования/применения: Это кровельная плита с гофрированными, битумными зелеными и красными цветами, применяемая для водоизоляции на железобетонных, стальных, деревянных конструкциях для крыши с наклоном не менее 9%. Одна пластинка занимает чистую площадь 1,6 м². Поддон состоит из 350 пластин, пачка из 20 листов.

1.3. Производителем

1.3.1 Наименование производителя: YİĞİTSAN YAPI KİMYASALLARI BOYA VE İZOLASYON
MADENCİLİK SAN.İÇ VE DIŞ TİCARET LTD. .ŞTİ

Адрес : İstiklal Mh. İsmet İnönü Cd.No :42
Arnavutköy / İSTANBUL

Телефон : +90 212 685 24 25

Факс : +90 212 685 21 88

Вебсайт : www.yigitsangrup.com.tr

1.4. Аварийный Контакт

Компания:	+90 212 685 24 25
Центр Неотложной Первой Помощи	112
Токсикологический Информационный Центр	114
пожарная охрана	110

02 ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОПАСНОСТИ

2.1. определение опасности

Продукт не представляет опасности.

2.2 Элементы Маркировки

2.2.1 пиктограмма

Нет пиктограммы

2.2.2 Сигнальные Слова

Нет никаких опасностей или других слов риска

2.2.3 указания на опасность для маркировки

Для маркировки нет опасного компонента

2.3. Дополнительное предупреждение

Все инструкции по технике безопасности в главе 16

Марка NEWOLINE Битумная гофрированная кровельная плита и конек

Номер выпуска:
Дата Выпуска: 19.04.2017

Форма нет: 026-TR
Дата Переиздания: ...

03 СОСТАВ / ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИНГРЕДИЕНТАХ

3.1 Классификация / идентификация опасности :

Он классифицируется в рамках местных правил и не существует ситуаций риска.

ВЕЩЕСТВО ИЛИ СМЕСЬ	EINECS №	№	СОДЕРЖАНИЕ %	КЛАССИФИКАЦИЯ
—	—	---	-	--
—	—	---	-	--
—	—	---	-	--

04 МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

4.1 Описание мер первой помощи.

4.1.1 Общие сведения

4.1.2 Органов дыхания

Продукт не представляет опасности для дыхательной системы. Если плавится при высокой температуре, избегайте горячей вспышки, когда приложение сделано для ремонта, например, при нагревании факельным пламенем.

4.1.3 контакт с кожей

Никакая опасность контакта кожи с продуктом.

4.1.4 глаза

Нет никакой опасности в глаза. Защитные очки необходимо использовать в применении крыши.

4.1.5 При Проглатывании

Прополощите рот пострадавшего большим количеством воды и дайте выпить большое количество воды. Не вызывать рвоту, обратиться за медицинской помощью.

4.1.6 Примечание для врачей:

Лечить симптоматически.

4.1.7 Неблагоприятное Экологическое Воздействие:

Продукт не является экологически вредным

05 ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

5.1 Общие Сведения

Продукт не является самозатухающим.

5.2 Средства пожаротушения:

Рекомендуется сухой химический порошок, пена, углекислый газ. Брызги воды не использовать никогда .

5.3 Особые опасности материала при сжигании:

При горении образуется густой черный дым, который вреден для здоровья. Вам нужен защитный костюм и противогаз.

5.4 специальное защитное оборудование:

Ответственный персонал должен носить средства защиты органов дыхания и химических защитную одежду во время пожара.

Марка NEWOLINE Битумная гофрированная кровельная плита и конек

Номер выпуска:
Дата Выпуска: 19.04.2017

Форма нет: 026-TR
Дата Переиздания: ...

8.2 Средства индивидуальной защиты:

8.2.1 Общие защитные и гигиенические меры

Держите далеко от еды, напитков и животного питания. Немедленно снять загрязненную одежду, не использовать перед стиркой. Мыть руки по окончании работы и во время перерыва. Перчатки необходимо проверять регулярно и перед каждым использованием. Не ешьте, не пейте ничего и не курите во время использования этого вещества

8.2.2 Меры предосторожности для органов дыхания:

При недостаточной вентиляции необходимо учитывать использование средств защиты органов дыхания. Тип АВЕК EN 141 (органические, неорганические, кислотные неорганические и щелочные газы / пары) необходимо использовать как совмещенный фильтр.

8.2.3 Защита рук

Перчатки должны быть выбраны в соответствии с принятым стандартом (например EN 374, США F739).

8.2.4 защита глаз

Используйте химические Защитные очки с бортовыми экранами.

8.2.5 защита тела

Используйте защитную одежду, такую как рабочая одежда, фартуки из ПВХ и ботинки.

09 ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

9.1 Общие Сведения	
Внешний вид	В полупроводниковых и рифленых и плоских плитах
Цвет	Одна сторона красна и зелена, другая сторона
Запах	Нет
Температура размягчения	Минута.120°C
Плотность	1,0 кг/м3
9.2 Важная информация по технике безопасности	
pH (20 оС) (после смешивания с водой)	Нерастворимый в воде
Растворимость в воде	Нерастворимый в воде
Воспламеняемость / Вспыхиваемость	Продукт не самовоспламеняется.
9.3 Прочая Информация	
Проводимость	Нет

10 СТАБИЛЬНОСТЬ И РЕАКЦИОННАЯ СПОСОБНОСТЬ

10.1 Химическая Стабильность:

Стабилен при нормальных условиях использования

10.2 Термический распад/условия, которых следует избегать

(Под условиями которые могут причинить опасные реакции как температура, давление, свет, удар, etc.):
Потенциально опасные газы и пары могут образовываться в случае термического разложения или пожара.

10.3 Опасные реакции / материалы, которых следует избегать

(Вода, воздух, кислоты, основания, окислители или любые другие специальные вещества, которые могут вызывать опасную реакцию):

Нет необходимости избегать при хранении как и предсказывалось

Нет необходимости избегать при хранении как и предсказывалось

Марка NEWOLINE Битумная гофрированная кровельная плита и конек

Номер выпуска:
Дата Выпуска: 19.04.2017

Форма нет: 026-TR
Дата Переиздания: ...

11 ТОКСИКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

11.1 Общие положения:

Предварительная выдержка, под нормальными условиями пользы, включает контакт глаза и кожи и вдыхание пыли

11.2 Острая Токсичность:

Острая токсичность неизвестна

11.3 Истирание и раздражение (Коррозионная активность и раздражение):

Продукт не обладает абразивными и раздражающими свойствами, когда он стабилен.

11.4 Воздействие на здоровье

Никакое раздражающее влияние на дыхания и чувствительности кожи пока продукт стабилизирован.

11.5 Дополнительные токсикологические указания:

Продукт не был испытан. Токсикологическая классификация была сделана на основе информации о содержании и имеющейся информации.

12 ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

12.1 Экоотоксичность:

Данные об экотоксичности специально не определены для оценки экологического ущерба этого продукта. Информация, приведенная в этом разделе, относится к информации о компонентах и к экотоксичности подобных веществ.

12.2 Дополнительная Информация:

Не допускайте выброса в окружающую среду, см. Разделы 6, 7, 13, 14 и 15 для принятия мер предосторожности при освобождении после несчастных случаев, транспортировки и удаления отходов. Продукт не был протестирован, а информация об экотоксикологии были оценены на его компонентах.

13 УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

13.1 Общая информация по утилизации продукта:

Отходы и использованная упаковка должны быть утилизированы в соответствии с официальными правилами.

Код отходов: 17 03 02 (битуминозные смеси, кроме 17 03 01)

13.2 Неочищенные упаковки:

Бумага и полиэтиленовая упаковка должны быть доставлены в лицензированные органы для переработки в соответствии с применимыми законами и правилами.

13.3 Дополнительная Информация:

См. национальное и международное законодательство по отходам

Не утилизируйте продукт без проверки предписаниям.

Марка NEWOLINE Битумная гофрированная кровельная плита и конек

Номер выпуска:

Дата Выпуска: 19.04.2017

Форма нет: 026-TR

Дата Переиздания: ...

14 ИНФОРМАЦИЯ О ТРАНСПОРТИРОВКЕ

ADR	: безопасно
RID	: безопасно
ADNR	: безопасно.
IMDG	: безопасно
IATA/ICAO	: безопасно

Транспортировка / Дополнительная информация: не содержит специальных положений для опасных грузов определенных классов, упакованных в ограниченных количествах в соответствии с правилами перевозки. Обратите внимание на правила по выпуску / утилизации небольших количеств.

15 НОРМАТИВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

15.1 предписания по безопасности, охране здоровья и окружающей среды/специфические юридические предписания относительно вещества или смеси

Этот материал не требует маркировки и классификации ЕС.

16 ДРУГАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ADR:	Европейское соглашение о перевозке опасных грузов автомобильным транспортом
CAS No.:	Номер регистра сервиса для химических веществ
DFG:	Deutsche Forschungsgemeinschaft (Немецкое научно-исследовательское общество)
EC50:	Эффективная концентрация, 50%
EINECS No .:	Европейский инвентарный номер для химических веществ
IATA:	Международная ассоциация воздушного транспорта
IC50:	Концентрация препарата, составляющая 50% максимального ингибирования
ICAO:	Международное управление гражданской авиации
IMDG:	Международные морские правила для опасных грузов
LC50:	Смертельная концентрация, 50%
LD50:	Смертельная доза, 50%
REACH:	Положение о классификации, маркировке и упаковке химических веществ
STEL:	Краткосрочный предельный уровень воздействия (предельное значение воздействия, которое не должно превышать 15 минут, если не указано иное)
TWA:	Взвешенное по времени среднее (взвешенное по времени среднее измеренное или рассчитанное для заданного контрольного времени 8 часов)

16.5 ресурсов

Положение о подготовке паспортов безопасности опасных веществ и смесей

16.6 Дополнительная Информация:

В дополнение к информации про эту форму см. в листе технических данных продукта.

Информация, представленная в данном паспорте безопасности, была подготовлена на основе нашего наилучшего имеющегося опыта, знаний и убеждений на дату его подготовки. Представленная информация призвана служить руководством по безопасному обращению, обработке, хранению, транспортировке и утилизации

“Положение о подготовке паспортов безопасности опасных веществ и смесей”

Согласно (р. г. 13.12.2014-29204)

Марка NEWOLINE Битумная гофрированная кровельная плита и конек

Номер выпуска:

Дата Выпуска: 19.04.2017

Форма нет: 026-TR

Дата Переиздания: ...

Эта информация относится только к указанному веществу, если иное не указано в документации, и может не применяться, если это вещество используется в сочетании с другими веществами или если используется любая другая процедура.

Эта информация основана на наших текущих знаниях.

Этот паспорт безопасности определяет продукт в соответствии с признанными правилами безопасности, но не гарантирует безопасность продукта.

Это не является гарантией и спецификации продукта и не обосновывают никаких договорных юридических отношений.

ВЫДАН:

Cengizhan NURHAN

YİĞİTSAN YAPI KİMYASALLARI BOYA VE İZOLASYON MADENCİLİK SAN.İÇ VE DIŞ TİCARET LTD. .STI

TSE Лист данных по безопасности

Сертификат №: GBF-1648