

Паспорта безопасности материалов

1 Обозначение предприятия и изделия

Обозначение изделия

Наименование продукта - Кромки из ПВХ (поливинилхлорида)

Применение изделия: - производство мебели

Производитель/поставщик:

Probos - Plásticos, S.A.

Миндело, 4486-851 Вила до Конте -

Португалия Тел.: (+351) 229287000, Факс:

(+351) 229271215

E-mail: proedge@probos.pt

www.probos.pt

Контактные данные для получения информации:

comissao.reach@probos.pt

2 Идентификация опасностей

Символ/обозначение опасности: Не применимо.

Общие опасности для человека и окружающей среды: при использовании по назначению (покрытие мебели) высвобождение веществ любого типа не ожидается.

Классификация: не опасно.

3 Состав/информация о компонентах

Химический состав:

Компоненты:	номер, определенный	% массы	Символы	Факторы риска
Поливинилхлоридная смола	-	[60-80]	-	-
Добавки	-	[10-20]	-	-
Свинцовые (Pb) соединения	082-001-00-6	<3	T	R61; R20/22; R33; R62; R50/53

Опасные компоненты: Опасные вещества

4 Меры первой медицинской помощи

Вдыхание: особые опасности, вызываемые самим веществом, продуктами его сгорания и термического разложения

отсутствуют

Контакт с кожей: особые опасности, вызываемые самим веществом, продуктами его сгорания и термического разложения
отсутствуют

Паспорта безопасности материалов

Коммерческое наименование: Кромки из ПВХ

5 Меры и средства обеспечения пожарной безопасности

Подходящие средства пожаротушения: CO₂, поливалентный порошок.

Непригодные средства для пожаротушения: вода

Особые опасности, вызываемые самим веществом, продуктами его сгорания и термического разложения: в результате термического разложения может выделяться водорода хлорид в газообразной форме.

Специальные средства защиты при пожаротушении: Теплозащитная одежда, автономный дыхательный аппарат, перчатки, защитные очки и ботинки.

6 Меры при аварийном выбросе

меры по обеспечению личной безопасности: Специальные меры отсутствуют.

Предупредительные меры по охране окружающей среды: Специальные меры отсутствуют.

Способы очистки: удалить механически, если возможно, и повторно использовать или переработать.

7 Обращение и хранение

Обращение:

Меры предосторожности по безопасному обращению: перчатки.

Меры по предупреждению пожаров и взрывов: Хранить вдали от источников возгорания, не курить.

Хранение:

Требования к хранению: Специальные меры отсутствуют.

Несовместимость при хранении: Специальные меры отсутствуют.

8 Меры по контролю вредного воздействия/обеспечению личной безопасности

средства защиты органов дыхания: Не требуются в нормальных условиях.

Защита рук: Рекомендуется использовать защитные перчатки для предотвращения небольших механических порезов.

Защита кожи/тела: Не применимо.

Защита органов зрения: Рекомендуется использовать защитные очки для предотвращения механических ударов при нанесении кромок.

Паспорта безопасности материалов

Коммерческое наименование: Кромки из ПВХ

9 Физико-химические свойства

Общие сведения:

Внешний вид: твердое

Цвет: В соответствии с описанием продукта

Запах: Не применимо.

Изменение состояния: Не применимо.

Точка воспламенения: только при воздействии постоянного источника воспламенения.

Температура самовозгорания: Не применимо.

Температура самовоспламенения: Не самовоспламеняющееся вещество

Опасность взрыва: Не применимо

Давление паров при 20°C: Не применимо

Удельная плотность:

1,30 - 1,40 г/см³

Растворимость в

воде: Нерастворимо

Растворители: Не применимо.

Твердые вещества: 100%

10 Стабильность и химическая активность

Опасные продукты разложения: в результате термического разложения может выделяться водорода хлорид в газообразной форме.

Опасные реакции: Неизвестно

11 Информация о токсичности.

Информация о токсичности: Данные отсутствуют.

По причине стабильности конечного продукта опасности не ожидаются.

12 Экологическая информация

Экотоксичные эффекты: Данные отсутствуют.

По причине стабильности конечного продукта опасности не ожидаются.

13 Меры предосторожности при утилизации

Продукт

Рекомендация: Не утилизировать вместе с бытовым мусором, отделять и отправлять уполномоченным предприятиям по утилизации.

Загрязненная упаковка

Рекомендация: Утилизировать в соответствии с местными нормами.

Паспорта безопасности материалов

Коммерческое наименование: Кромки из ПВХ

14. Требования по безопасности при транспортировании

Специальные меры не требуются Не регулируется в соответствии с ДОПОГ

15 Нормативно-справочная информация

Маркировка: Не применимо.

16 16. Дополнительная информация

R61 - Может причинить вред плоду

R20/22 - Опасно при вдыхании, опасно при проглатывании

R33 - Опасность кумулятивных эффектов

R62 - Возможен риск нарушения способности к зачатию

R50/53 - Очень токсичный для водных организмов, может вызвать долгосрочные вредные последствия в водной среде

Эта информация основана на современном состоянии наших знаний.

Составление Паспорта безопасности Комиссия Probos по REACH (Регламент "Порядок регистрации и оценки химических веществ, выдачи разрешений и ввода ограничений на их использование")

Контакты:

comissao.reach@probos.pt

Tel: (+351) 229287000