



Техническое описание

2400 Boston Street, Suite 200, Baltimore, Maryland 21224

DAP® DAPtex® Multi-Purpose Latex Insulating Foam Sealant **Многоцелевой изолирующий латексный герметик (пена)**

Расфасовка: 340 грамм

Цвет: белый

Артикул: 18826

Гарантийный срок хранения – 24 месяца

Описание:

DAPtex® – изолирующая латексный герметик (пена), позволяющий контролировать степень заполнения объема. Баллон можно использовать повторно. До отверждения герметик легко смывается водой с мылом. Удобен в работе, легко разглаживается, можно окрашивать после отверждения латексными красками.

Предназначен для:

DAPtex герметик идеально подходит для герметизации вокруг окон и дверей, герметизации и уплотнения вокруг труб, вентиляционных каналов, кабельных каналов и заполнения небольших дефектов и пустот выше фундаментов. *Нельзя использовать для герметизации внутри электрических выключателей и выходных (монтажных) коробок.*

DAPtex латексный герметик (пена) обеспечивает крепление к дереву, цементу, бетону, кирпичу, винилу, стали и алюминию.

Характеристики:

- Во время применения **DAPtex** герметик расширяется до 75% ее полного размера немедленно.
- Гарантированно не дает прогибов и деформации дверных и оконных рам.
- Время работы – 10 минут. Полоса герметика диаметром 1 дюйм (2,54 см) полностью отверждается в течение 24 часов. Время отверждения различается в зависимости от диаметра полосы герметика, температуры и влажности воздуха.
- Удобен в работе и легко разглаживается до засыхания.
- Отвержденный герметик может быть окрашен латексными красками.
- До засыхания легко смывается водой и мылом.

Подготовка поверхности и применение:

- Удалите грязь, пыль и мусор с рабочей поверхности и очистите ее.
- Вставьте трубочку в насадку непосредственно перед применением.
- Сильно встряхните баллон в течение 1 минуты.
- Удалите предохраняющую пластинку с надписью «Tear off tab».
- Медленно выпустите герметик из баллона, держа его вертикально, заполните объем на 90%, давая герметику минимально расширяться.
- Поверхность герметика можно разгладить до его отверждения (в течение 10 минут).
- При наружном применении поверхность отвержденного герметика необходимо закрасить качественной латексной краской для наружных работ.
- Если баллон будет использован повторно, вытащите трубочку и очистите ее и насадку теплой водой. Отвержденный материал может быть удален механическим путем.
- Применять при температуре от +7°C до +40°C.
- Не рекомендовано для применения ниже уровня воды. **Не для заполнения** больших полостей и закрытых объемов.
- Одного баллона хватает на 153 п.м. при диаметре полосы 6 мм.
- Температура эксплуатации от -40°C до +60°C.

Очистка:

До засыхания – протрите влажной тканью. После высыхания – соскоблите ножом.

ВНИМАНИЕ!

Содержит изопропанол, этиленгликоль, диметиловый эфир, пропан, н-бутан, алифатические амины. Может вызывать раздражение слизистых оболочек глаз, носа, верхних дыхательных путей.

ВНИМАНИЕ!

Не давать детям!

Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагрева выше 50°C.

Пары не вдыхать

Не принимать внутрь.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ, ОБРАЩЕНИЮ, ХРАНЕНИЮ И УТИЛИЗАЦИИ:

Беречь от детей. Исключить контакт с кожей и глазами. Не вдыхать пары. Использовать только в хорошо проветриваемых помещениях.

Держите баллон плотно закрытым в перерывах между использованием. Не хранить вместе с окислителями и щелочами. Беречь от воздействия экстремального тепла и холода. Хранить и транспортировать при температуре не выше 50°C вдали от отопительных и нагревательных приборов в недоступном для детей месте. По истечении срока годности или после использования баллон утилизируют с бытовыми отходами.

Первая помощь:

При попадании в глаза – промывать большим количеством воды, по крайней мере, в течение 15 минут.

При попадании на кожу – промыть водой с мылом.

При вдыхании – выйти на свежий воздух.

При попадании внутрь – не вызывать рвоту, немедленно обратиться к врачу или в токсикологический центр.