

Монтажная пена 2-х компонентная Soudal Soudafoam 2K

[Скачать полный оптовый прайс-лист в Excel](#)

[Схема проезда в офис и контактная информация](#)

[Цвета и колеровки](#)

- [Монтажная пена пистолетная Soudal Soudafoam Comfort](#)
- [Монтажная пена Soudal зимняя](#)
- [Монтажная пена Soudal Soudafoam SMX](#)
- [Монтажная пена Soudal](#)
- [Монтажная пена 2-х компонентная Soudal Soudafoam 2K](#)



(400 мл)

ОПТОМ

395 руб.



Код: **100017084**

Категория: **Монтажные пены**

Бренд: **Soudal**

Фасовка: **0,4**

Упаковка: **12**

Монтажная пена 2-х компонентная Soudal Soudafoam 2K (Соудал Соудафом 2К)

ОПИСАНИЕ:

2-К монтажная пена – двухкомпонентная, саморасширяющаяся, готовая к применению полиуретановая пена.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Основа Полиуретановый преполимер

Система отвердевания Химическая реакция двух компонентов

Образование поверхностной пленки 10 мин. при 20°C и 65 % отн. влажности

Скорость отвердевания 30 мин.

Выход 1000 мл дает 20-25 л пены

Структура пены Около 80 – 90 % закрытых пор

Плотность Около 40 кг / м³

Термостойкость От -40°C до +100°C (затвердевшей пены)

Класс горючести B2 (DIN 4102)

Водопоглощение 0,3%

Цвет Светлозеленый

Сопротивление сжатию 0,185 МПа

Сопротивление растягиванию 0,385 МПа

Изменение линейных размеров: -3,4 / +0,9 (%) (после 20 часов при темп. 40°C и 95 % влажности)

Влагопроницаемость 70 г / м²/24часа (DIN 53429)

Коэффициент проникания тепла 0,033 Вт/м °К

Температура использования От +10°C до +30°C

Упаковка Аэрозоль 400 мл.

СВОЙСТВА:

- Быстрое отверждение, независимо от уровня влажности в воздухе.

- Высокая стабильность (никакой усадки или последующей экспансии).

- Очень высокая сцепляемость к строительным поверхностям – кирпич, бетон, камень, дерево, ПВХ, алюминий, в том числе к поверхностям покрытым порошковыми красками, глазурью итд.
- Можно резать после 30 мин (при 20°C).
- Высокие изоляционные свойства, как термические, так и акустические.
- Наполнение безопасное для окружающей среды

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Установка окон и дверей.
- Установка внутренних дверей без применения механических соединений.
- Заполнение пустот (в том числе закрытых, без доступа влаги).
- Герметизация всевозможных отверстий в кровельных конструкциях.

ПОВЕРХНОСТИ:

Материалы: все материалы кроме PE, PP и PFTE.

Требования к поверхностям: чистые, без пыли и жира.

НАНЕСЕНИЕ:

- Дверную или оконную коробку установить и закрепить механическим путем согласно указаниям производителя, в случае внутренних дверей механическое крепление не обязательно.
 - Предохранить от загрязнения коробки и окружающие поверхности при помощи пленки и малярной ленты.
 - Температура баллона должна быть от +10°C до +30°C, в случае необходимости нагреть баллон в теплой воде.
 - Повернуть ручку на дне баллона вправо до упора.
 - Старательно перемешать содержимое баллона встряхивая его в течение ок. 30 секунд.
 - Осторожно закрутить трубочку на клапан и выпускать пену держа баллон вверх дном.
 - Хорошо перемешанная пена должна быть однородного светлозеленого цвета.
- В случае необходимости (про неоднородном цвете) следует перемешать пену еще раз.
- Рабочее пространство следует заполнять пеной снизу вверх, и только в промежутке щели, так как пена увеличивает свой объем во время отвердевания.
 - Содержимое баллона следует использовать в течение 6 минут от соединения компонентов.
 - После отвердевания пены, следует убрать монтажные элементы, обрезать избыток пены и предохранить пену от действия ультрафиолетовых лучей краской, штукатуркой или силиконом.
 - Свежую пену удалять жидкостью для удаления пены Соудал.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ:

Соблюдать требования повседневной гигиены.

Носить перчатки и очки безопасности, отвердевшую пену удалять только механическим путем, никогда не жечь ее.

Хорошо проветривать помещение, не вдыхать испарений.

Избегать контакта с кожей.

Не использовать при открытом огне и при температуре выше 50°C.

Беречь от детей.

Не пробивать и не сдавливать баллон

ФАСОВКА: баллоны по 400 мл

СРОК ГОДНОСТИ:

12 месяцев в не вскрытой упаковке в сухом и прохладном месте при температуре +5°C до +25°C.