**FIX ALL HIGH TACK**

Дата: 29.05.2015

Страницы: 1 из 2

**Технические данные:**

Основа	SMX Гибридный полимер®
Консистенция	Стабильная паста
Механизм отверждения	Влажная полимеризация
Образование поверхностной пленки*	Ок. 5 минут (при 20 °C и отн. влажности 65%)
Скорость отверждения*	3 мм в сутки (при 20°C и отн. влажности 65%)
Твердость по Шору А	65±5
Плотность	1, 47 г/мл
Упругое восстановление	> 75 %
Максимальная деформация	± 20%
Термостойкость	От – 40°C до +90°C
Максимальна упругость	3,50 Н/мм <sup>2</sup> (DIN 53504)
Модуль эластичности	2,30 Н/мм <sup>2</sup> (DIN 53504)
Удлинение до разрыва	400% (DIN 53504)
Температура применения	От – 5°C до +35°C

\* Величина может изменяться в зависимости от условий окружающей среды (температура, влажность, тип поверхности и т.д.)

**Описание продукта:**

Постоянно эластичный универсальный клей-герметик с очень большой начальной липкостью на основе SMX Гибридного полимера ®. Отличная адгезия к различным строительным материалам. Можно использовать даже на влажных поверхностях. Без запаха, не содержит растворителей, устойчив к действию многих химических веществ – слабых кислот, щелочей, растворителей и масел. После отверждения можно красить – также водными красками. Устойчив к воздействию атмосферных условий и ультрафиолетовому излучению.

**Области применения:**

- Склейивание и заполнение фуг в панелях, порогах, подоконниках, декоративных планках, изоляционных плитах, пробке, стекле и минеральной вате на поверхностях из дерева, ДСП, штукатурке, кирпиче, металле и т.п.
- Склейивание металлов, ламинатов и искусственных материалов (исключение тefлон, полиэтилен, полиэтилен), твердого дерева и т.д., в местах больших динамических нагрузок.
- Приклеивание зеркал.
- Склейивание и герметизация натурального камня (мрамор, гранит и т.д.).
- Структурное склеивание в вибростойких конструкциях.

Рекомендации, содержащиеся в данной документации, являются результатом наших экспериментов и нашего опыта. Из-за разнообразия материалов и различных способов применения, находящихся вне нашего контроля, мы не берем на себя ответственности за полученные результаты. В каждом случае рекомендуется провести предварительное испытание.

**Упаковка:**

Цвет: белый.

Упаковка: туба 290 мл, колбаса 600 мл – под заказ.

**Хранение:**

18 месяцев в закрытой упаковке в сухом прохладном месте при температуре от +5°C до +25°C.

**Инструкция по применению:**

Поверхности должны быть обезжирены, очищены от пыли и грязи.

Пористые поверхности рекомендуется покрыть грунтом Primer 150.

В случае глубоких щелей использовать уплотнительный шнур.

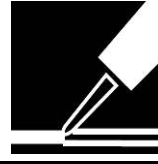
Для предотвращения загрязнения и получения ровного шва следует вдоль шва наклеить малярную ленту, которую удалить сразу после нанесения герметика.

Накладывать ручной или пневматический выдавливающий пистолет.

Температура применения: от +1°C до +30°C

Выравнивание мыльным раствором до образования поверхностной пленки

Очистка с помощью уайт-спирита, непосредственно после нанесения, не дожидаясь отверждения.



## FIX ALL HIGH TACK

---

Дата: 29.05.2015

Страницы: 2 из 2

**Ширина зазора:**

Минимальная глубина шва: 2 мм, максимальная глубина шва: 10 мм, минимальная ширина шва: 5 мм.

**Нормы и сертификаты:**

Продукт производится компанией SOUDAL NV в Турнхайт, Бельгия, согласно нормам качества ISO 9001.2000.

**Рекомендации по безопасности:**

- Стандартная промышленная техника безопасности.
- Избегать контакта с кожей.
- В случае контакта с кожей немедленно промыть водой.
- Может вызывать раздражение глаз.
- Во время работы хорошо проветривать помещения.
- Хранить от детей.

Рекомендации, содержащиеся в данной документации, являются результатом наших экспериментов и нашего опыта. Из-за разнообразия материалов и различных способов применения, находящихся вне нашего контроля, мы не берем на себя ответственности за полученные результаты. В каждом случае рекомендуется провести предварительное испытание.