

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Технический Паспорт Продукта Flügger H2O Seal Pro / Флюггер H2O Сил Про

Flügger H2O Seal Pro, акриловый герметик для герметизации и заполнения трещин, стыков и углов во влажных помещениях. Предотвращает образование и рост плесени. Образует эластичное соединение, которое выдерживает деформационный сдвиг до +/- 10% при расширении и сжатии основания, связанные с колебанием температуры и вибрациями.

Может окрашиваться красками с очень хорошей адгезией. Микротрещины могут возникнуть только при условии, когда краска не обладает такой же эластичностью, как шов.



- **Отличная адгезия с большинством строительных материалов**
- **Обладает хорошими прочностными и деформационными свойствами**
- **Для внутреннего применения во влажных помещениях**
- **Предотвращает образование и рост плесени**

Область применения

Отлично подходит почти для всех швов, различных типов соединений, трещин, неровностей в строительстве внутри помещений.

Например, для соединений элементов с подвижностью, которая не превышает +/- 10%: между дверями/окнами / стенами и рамами. Обладает отличной адгезией к таким материалам как: дерево, металл, стекло, ПВХ, штукатурка, кирпич, бетон и окрашенные поверхности, не требует нанесения грунтовок для повышения надежности соединения.

Плохая адгезия с поверхностями из полипропилена, полиэтилена, тефлона или битума.

Нанесение

Основание должно быть чистым, сухим и прочным.

Отрежьте кончик картриджа, установите насадку. Регулируйте кончик насадки косым срезом, который должен быть меньше ширины шва.

После заполнения шва или стыка, разгладьте стык ракелем для герметика или палочкой для стыка и смочите водой, до того, как шов образует корку.

Холод/тепло могут повлиять на вязкость материала. Холод и низкая влажность продлевают время высыхания и отверждения материала. Повышенная температура и низкая влажность воздуха сокращает время высыхания и полного отверждения.

Технический Паспорт Продукта Flügger H2O Seal Pro/ Флюггер H2O Сил Про

Полезный совет

При заполнения герметика в швы необходимо учитывать необходимую глубину заполнения. Глубина шва обычно равна половине ширины шва, но если швы узкие, глубина шва соизмерима с шириной шва.

Технические данные

Тип:	акриловый герметик	
Цвет:	белый	
Плотность:	1,6кг/литр	
Температура применения:	Мин. рабочая темп. для нанесения : + 5°C. до+ 70°C.	
Время высыхания (20°C, 60% RH):	перекрашивается:	через 24 часа
	Полное отверждение:	8 дней
Влажность	max влажность 80%RH	
Объемный сухой остаток	85%	
Эластичность	10%	
Очистка инструмента:	Не отвержденный состав удаляется водой Отвержденный герметик удаляется механически	

Защита окружающей среды: Смотрите Лист Технической Безопасности

КЛЮЧ: H2O SEAL Pro

Всегда проверяйте последние обновления технической информации о продукте. Пожалуйста, сверяйтесь с информацией на этикетке и с инструкциями к применению на сайте www.flugger.ua

Вся информация основана на существующем законодательстве, лабораторных исследованиях и практическом опыте.

Контакт: info@flugger.ua телефон: +38 050 337 67 00.