

КАРТА ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ TYTAN PROFESSIONAL ГЕРМЕТИК КАУЧУКОВЫЙ ДЛЯ КРОВЛИ



TYTAN PROFESSIONAL герметик Каучуковый для кровли – это постоянно эластичный герметик на базе синтетического каучука предназначен для реконструкции и ремонта деформационных швов и соединений на крышах. Доступные цвета герметика обеспечивают эстетический вид шва. Продукт обладает отличной адгезией без использования грунтовок к большинству кровельных материалов.

- битумная кровля
- смола для крыш
- черепица
- кирпич
- камень
- бетон
- древесина
- металл

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ⇒ Широкий спектр кровельных работ
- ⇒ Отлично подходит для герметизации и ремонта крыш
- ⇒ Превосходная адгезия к большинству кровельных материалов
- ⇒ Атмосферостойчивый и долговечный
- ⇒ Постоянно гибкий
- ⇒ Без содержания силикона

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ

- герметизация протечек на битумных крышах, черепице, гофрированном и листовом железе и других металлических листах.
- уплотнение швов между кровельными покрытиями включая: крыши из битума, черепицу, асбестовые плиты и металлические листы.
- герметизация цветных кровель: под элементами водостока, брандмауэров, коньков крыш, дымоходов и вентиляционных каналов, стыков брандмауэров и скатных кровель, при остеклении крыш.
- герметизация соединений водосточных желобов и элементов водостока.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

В упаковке	
Консистенция	паста
Плотность	0,94 гр/см ³ (+/- 0,05)
Время обработки	около 15-20 мин.
Время отверждения	1-2 мм/сутки, зависит от толщины слоя, окружающей температуры и влажности
Температура применения	от +5°C до +40°C
Доступные цвета	красный, черный, бесцветный, белый, коричневый
После отверждения	
Модуль 100% удлинения	0,5 Нмм ² ISO 8339
Способность к движению	25%
Твердость по Шору А	25 +/-5
Термоустойчивость	-25°C ÷ +100°C

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности: Поверхности должны быть чистыми, хорошо подготовленными, без пыли, ржавчины, жира и грязи. Защитить поверхность от загрязнений малярной лентой. Отрезать верх картриджа выше резьбы. Привинтить носик и обрезать его под углом равным ширине щели.

Нанесение: Поместить картридж в пистолет и легко нанести герметик на поверхность или в стык. После нанесения разгладить герметик влажным шпателем или тканью до образования пленки. После выравнивания сразу удалить малярную ленту.

Очистка: Инструменты и грязные, запачканные поверхности могут быть очищены с помощью растворителя, к примеру уайт-спирит.

Гарантийный срок хранения: 24 месяца от даты производства в заводской закрытой упаковке при температуре от +5°C до +25°C в сухом месте, защищенном от мороза.

ИНФОРМАЦИЯ ПО ТРАНСПОРТИРОВКЕ

Наземный транспорт:	ADR:	Разрешено
Морской транспорт:	IMDG:	Разрешено
Воздушный транспорт:	ICAO / IATA-DGR:	Разрешено
UN номер:		Отсутствует

БЕЗОПАСНОСТЬ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖЕННОСТИ

Соблюдать обыкновенные меры гигиены. Более детальную информацию можно найти в технической карте безопасности материалов по запросу в компании Селена.

Содержит: н-бутил ацетат (EC No 204-658-1) до 40 %, синтетический каучук полимер, углеводородная смола, дистиллят углеводородов, белая сажа

R10 Огнеопасный **R66** Часто повторяющийся контакт может вызвать сухость и растрескивание кожи **R67** Испарения могут вызвать сонливость и головокружение **S2** Хранить в недоступных для детей местах. **S25** Защищать глаза

Утилизация: Остатки продукта и пустую упаковку утилизировать согласно официальным действующим нормам.

Публикация данной карты технических данных отменяет все предыдущие версии.

Предоставленная здесь информация является достоверной, она основана на исследованиях, проведенных компанией Селена. Тем не менее, в связи с тем, что условия и способы использования наших продуктов не всегда могут быть нами проконтролированы, данная техническая информация не заменяет проведения специальных тестов потребителем для того, чтобы убедиться в возможности специальных применений наших продуктов. Селена гарантирует соответствие продукта указанным выше техническим характеристикам. Компания Селена не несет ответственность по обязательствам, данным для специфичных применений или условий продаж. Селена также не несет ответственность за любой случайный или последующий ущерб, связанный с применением продукта. Рекомендации по использованию продукта не должны рассматриваться как попытки нарушения каких-либо патентов.