

TYCROC PREMIUM FIX

Нейтральный, стойкий к плесени, окрашиваемый клей-герметик на гибридной полимерной основе.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

- Не содержит силикона, изоцианатов и растворителей.
- Без запаха, застывает под воздействием влаги воздуха.
- Быстро застывает: очень высокая скорость полимеризации в первые часы после применения.
- Обладает отличными герметизирующими свойствами, может окрашиваться акриловой краской.
- Отличная стойкость к УФ, старению и атмосферным воздействиям.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Наклеивание строительных плит Tycroc друг на друга и на другие поверхности.
- Для наружных и внутренних работ по герметизации и фиксации.
- Для крепления как плитусов, профилей, изоляционных материалов, так и декоративных панелей и т.п.
- Отличная адгезия с металлическими и прочими основами (например, с алюминием, оцинкованной сталью, медью, а также со стеклом, ПВХ, бетоном, деревом, кирпичом, камнем и др.).
- Хорошая адгезия и на влажных поверхностях.
- Химически стоек: не боится чистой (пресной), соленой и жесткой воды, бытовых моющих средств на водной основе и небольших количеств углеводов, разбавленных кислот и щелочей.
- Продукт не стоек к воздействию растворителей или к постоянному контакту с хлорированной водой.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Свойства	Единица	Значение
Связующее вещество		Гибридный полимер
Время образования пленки	минута	50-70
Скорость отверждения	мм/24 ч	3-4
Плотность	г/см ³	1,44
Сопrotивление стеканию (ISO 7390)	мм	0
Свойства затвердевшего герметика		
Подвижность в шве (ISO 11600)	%	± 25
Растяжение до разрыва (ISO 8339)	%	425
Прочность на растяжение (ISO 8339)	Н/мм ²	0,60
Модуль упругости при 100% растяжении (ISO 8339)	Н/мм ²	0,32
Твердость по Шору А (ISO 868)		23
Температурная устойчивость	°C	-40...+80

Приведенные параметры получены при температуре +23 °C и относительной влажности воздуха 50%.

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- Наносить на чистую, сухую и свободную от пыли поверхность.
- Для достижения лучшего конечного результата при необходимости можно использовать малярную маскировочную ленту.
- Выравнивать мыльной водой. Надежно прижимать герметик к основе.
- Избегать контакта с асфальтом и битумом. Не допускать контакта со средствами на спиртовой основе (они препятствуют полимеризации). Задачей пользователя является решение вопросов, связанных с совместимостью средства с основой в плане адгезии, химической совместимости и степени маркировки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



ХРАНЕНИЕ

24 месяца с указанной на таре даты изготовления, в оригинальной закрытой упаковке, в защищенном от влаги месте. Хранить в хорошо вентилируемом помещении при температуре не более +30 °С.

УПАКОВКА

Туба 290 мл (12 туб в коробке) / туба 600 мл (20 туб в коробке).

УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- При попадании в глаза незамедлительно промыть глаза большим количеством воды и проконсультироваться с врачом.
- Избегать длительного контакта с кожей.
- Хранить в недоступном для детей месте.