

Более подробную информацию Вы можете получить у наших специалистов по телефону: 8 (347) 224-24-93,
электронный адрес: instbnhp@bk.ru



ТЕКАДОМ

Битум



Tekadom Битум – однокомпонентная уплотнительная масса с растворителями на основе битума. Используется для склеивания и уплотнения на крышах.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Проста в использовании
- Не требует предварительного нанесения грунта
- Хорошая адгезия к листовому металлу, алюминию, меди, латуни, керамике, стенам, штукатуркам, кровельному кирпичу и кровельным покрытиям.
- Хорошая адгезия также к влажным поверхностям
- Устойчива к дождю и прочим атмосферным влияниям
- Устойчива к ультрафиолету
- Благодаря пластоэластичным характеристикам остается эластичной при изменении температур

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- для быстрого устранения трещин, дыр, проломов на крышах, старых мембран
- для уплотнения соединений между мембраной и вертикальной бетонной стеной
- для устранения трещин в рубероиде
- для уплотнения трещин, соединений и щелей в бетоне, стенах, штукатурке, листовом металле, меди, цинке, алюминии
- подходит для герметизации течей между перекрывающимися деталями
- для уплотнения соединений на крышах типа "Tegola Canadese"
- для уплотнения обшивки в зоне дымовой трубы
- не предназначен для склеивания полиуретана и полистирола

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Свежая масса

Химическая основа	битум с растворителями
Вид	густая черная паста
Механизм отверждения	испарение растворителей
Удельный вес	$1440 \pm 30 \text{ кг}/\text{м}^3$
Сухое вещество	89 – 94 %
Воспламенение в закрытой емкости	>30 °C
Время образования пленки	5 – 15 мин
Температура применения	+5°C до +35°C

Затвердевшая масса

Консистенция	пластичная масса
Термостойкость	-30°C до +80°C
Твердость по шору А	10 – 15

ТЕКАДОМ
Битум

ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Поверхности должны быть сухими, чистыми, без жира и пыли. Материал можно наносить при помощи ручного пистолета или пистолета для распыления. Если старая мембрана «зацвела», ее необходимо основательно очистить и наносить массу на чистую поверхность. Для очистки используйте спирт или нитро растворители.

УПАКОВКА

- 300 мл картриджи (в ящике 20 шт.)
По заказу возможны также другие способы упаковки, напр. для промышленных целей.

ХРАНЕНИЕ

Минимально 24 месяца в сухом, холодном помещении при температуре ниже 25° С, в оригинально закрытой упаковке.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Воспламеняется. Опасно для водных организмов: может привести к длительному вредному воздействию на водную среду. Хранить в местах недоступных для детей. Для тушения используйте пену, CO₂, распыляйте воду. Препарат и упаковка относятся к опасным отходам. Не выбрасывайте их в окружающую среду. Учитывайте специальные руководства / инструкции по технике безопасности.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Инструкции приведены на основе наших исследований и опыта, но, учитывая специфические условия и способ работы, рекомендуется предварительное тестирование перед каждым применением.

Более подробную информацию Вы можете получить у наших специалистов по телефону: 8 (347) 224-24-93,
электронный адрес: instbnhp@bk.ru