



СРЕДНОМОДУЛЬНЫЙ ГИБРИДНЫЙ КЛЕЙ ДЛЯ ЭПДМ ИЗДЕЛИЙ INVAMAT 3040

■ СРЕДНОМОДУЛЬНЫЙ ГИБРИДНЫЙ КЛЕЙ ДЛЯ ЭПДМ ИЗДЕЛИЙ INVAMAT 3040

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

INVAMAT 3040 – это гибридный клей, с высокой начальной адгезией, разработан для надежного и долговечного крепления ЭПДМ мембран и экструдированных ЭПДМ профилей к бетону, металлу, жесткому ПВХ, дереву, стеклу.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Отличная адгезия ко всем вышеуказанным поверхностям без необходимости предварительного грунтования.
- Сохраняет эластичность во всем диапазоне эксплуатационных температур.
- Стоек к вибрационным воздействиям.
- Стоек к большим динамическим нагрузкам.
- Не образует пузыри и не стекает в процессе полимеризации.
- Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению.
- Хорошая устойчивость к пресной и соленой воде.
- Пригоден к применению при низких температурах.



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Приклеивание EPDM мембраны и профилей к несущим основаниям.
- Склеивание изделий из ЭПДМ между собой.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КЛЕЯ ДЛЯ ЭПДМ ИЗДЕЛИЙ INVAMAT 3040

Цвет	Черный, белый, серый, прозрачный
Удельная плотность	1.4
Стекание	Отсутствует
Первичное отверждение, образование поверхностной пленки при t 25° С	15 +/-5 минут
Скорость отверждения, мм/24 часа при 25° С и 50% влажности	3
Температура нанесения (применения)	От – 15° С до + 35° С
Твердость по Шор А при +20° С	50
Температура эксплуатации	от – 40° С до +90° С, кратковременно до 120
Прочность на разрыв	Не менее 2 МПа
Растяжение при разрыве, %	Не менее 250 %
Модуль упругости при 100% растяжении	1.8 МПа



СРЕДНОМОДУЛЬНЫЙ ГИБРИДНЫЙ КЛЕЙ ДЛЯ ЭПДМ ИЗДЕЛИЙ INVAMAT 3040

■ СРЕДНОМОДУЛЬНЫЙ ГИБРИДНЫЙ КЛЕЙ ДЛЯ ЭПДМ ИЗДЕЛИЙ INVAMAT 3040

ТРЕБОВАНИЯ К ОСНОВАНИЯМ:

Все склеиваемые поверхности должны быть сухие и чистые, без масляных пятен, пыли и отслаивающихся частиц. Непористые поверхности рекомендуется обезжирить растворителем на основе толуола или метилэтилкетона, перед склеиванием дождаться полного выветривания растворителя.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Наносить только на подготовленные поверхности, при помощи пистолета для герметика. Склеиваемые детали плотно прижать друг к другу сразу после нанесения клея, до момента образования поверхностной пленки!!!

УПАКОВКА:

Файл-пакет 600мл.

СРОК ХРАНЕНИЯ:

12 месяцев с даты изготовления, при условии, что герметик хранится в оригинальной закрытой упаковке. Хранить в сухом прохладном месте, при температуре от +5°C до +25°C, вдали от прямых солнечных лучей и источника тепла.

