



МОНТАЖНЫЕ ПЕНЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ

■ Пена монтажная **INVAMAT 65 ЗИМНЯЯ**



INVAMAT 65 (ЗИМНЯЯ) представляет собой высококачественную однокомпонентную полиуретановую пену для профессионального использования. Производится с использованием специальной технологии.

Возможно использование монтажной пены **INVAMAT 65 (ЗИМНЯЯ)** при минимально допустимых температурах окружающей среды: -15°C и температуре баллона не ниже $+5^{\circ}\text{C}$ (оптимальной температурой является $+15^{\circ}\text{C}$ - $+30^{\circ}\text{C}$).

ПРИМЕНЕНИЕ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ **INVAMAT 65 (ЗИМНЯЯ)**:

- для герметизации, уплотнение швов, щелей, трещин в перегородках, плитах перекрытий, стеновых панелях, оконных рам и дверных проемов;
- для создания звукоизоляционных экранов;
- для теплоизоляции труб и монтажа электропроводки;
- для фиксации и теплоизоляции стеновых панелей и черепицы;
- при выполнении отделочных работ на поверхностях из различных материалов в системах строительных конструкций и покрытий, как во внешних атмосферных условиях, так и внутри помещений различного назначения.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЕНЫ **INVAMAT 65 (ЗИМНЯЯ)**:

| | |
|----------------------------------|--|
| Химическая основа | однокомпонентный полиуретан |
| Выход пены в свободном состоянии | до 65 л (в зависимости от температуры и влажности) |
| Время до отлипа | не более 15 минут |
| Полное затвердевание (высыхание) | 6 - 10 часов |
| Плотность | Не более 26 кг/м^3 |
| Прочность при растяжении | Не менее 80 кН/м^2 |
| Рабочая температура баллона | от -15°C до $+35^{\circ}\text{C}$ |
| Класс горючести по DIN 4120 | B3 |