

# NANOFLEX B

## Общая информация о монтаже

Технология монтажа минеральных утеплителей предусматривает использование специальных пароизоляционных мембран, которые выполняют сразу ряд функций: защита утеплителя и конструктивных элементов здания от конденсата и пара, предотвращение проникновения частиц утеплителя внутрь помещения.

Отсутствие пароизоляционной пленки приводит к накоплению влаги утеплителем и потере его теплоизолирующих свойств. Также излишняя влага может стать причиной развития грибка, плесени, гнили и коррозии. Чтобы защитить здание, мы рекомендуем использовать пароизоляционную пленку «NANOFLEX B». При монтаже материала руководствуйтесь следующими рекомендациями:

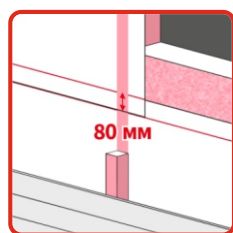


1. Пленка предназначена для монтажа внутри помещений и должна быть защищена от прямого воздействия ультрафиолетовых лучей

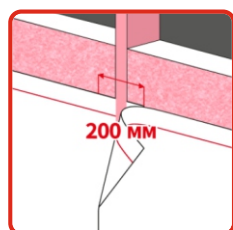
как в процессе эксплуатации, так и в процессе монтажа.



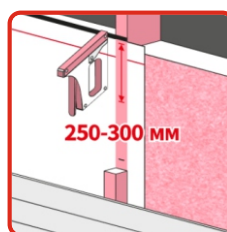
2. Полотно укладывают вплотную к утеплителю, без зазоров.



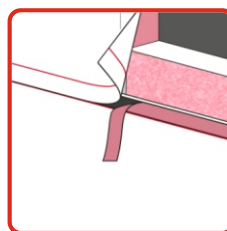
3. Укладку выполняют горизонтальными полосами таким образом, чтобы верхнее полотно накладывалось на нижнее. Рекомендуемый нахлест указан на пленке специальной разметкой.



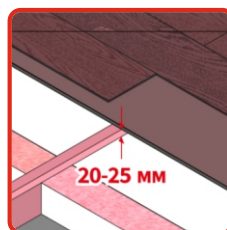
4. Вертикальные стыки заводят на здание с величиной нахлеста от 20 см.



5. Для крепления используют строительный степлер, забивая скобы через каждые 25-30 см, немного натягивая перед этим полотно.



6. Все вертикальные и горизонтальные нахлесты проклеиваются монтажной лентой или двухсторонним скотчем.



7. Изнутри помещения за пленкой создают вентиляционный зазор 2-2.5 см, необходимый для прокладки кабелей и выравнивания

температурно-влажностного режима.й разметкой.



8. Рекомендуемая температура монтажа – от +5°C.