

DELTA® защищает имущество. Экономит энергию. Создает комфорт.

## DELTA® -MAXX TITAN диффузионная термомембрана

### Монтаж

- 1. Раскатайте рулон пленки **DELTA® -MAXX TITAN** параллельно карнизному свесу маркированной поверхностью наружу и закрепите его на стропилах скобами или гвоздями с широкой шляпкой. Перехлест рулонов должен составлять 10 см. Плёнка имеет интегрированную самоклеящуюся ленту. После закрепления рулонов вытащите защитную полосу и прогладьте зону нахлёста. Нахлесты на коньках, хребтах и ендовах проклейте лентой **DELTA® -MULTI-BAND**.
- 2. Для дополнительной защиты кровельной конструкции от дождя, талой воды и снега над выступающими элементами крыши (трубы, мансардные окна, вентиляционные шахты) выполните дренажный желобок из пленки **DELTA® -MAXX TITAN**.
- 3. Примыкание пленки к строительным конструкциям осуществляйте при помощи соединительной ленты **DELTA® -MULTI-BAND** или клея **DELTA® -THAN**. Повреждения ремонтируйте лентой **DELTA® -MULTI-BAND**.
- 4. На карнизном свесе заведите плёнку на капельник и приклейте клеем **DELTA® -THAN**.
- 5. Примыкание пленки к мансардному окну, печным и каминным трубам, другим выступающим строительным конструкциям и проходкам выполняйте при помощи клея **DELTA® -THAN**. Открытые углы каркаса мансардного окна дополнительно проклейте лентой **DELTA® -FLEXX-BAND**.
- 6. Для предотвращения затекания дождевой и талой воды в конструкцию крыши через гвоздевые крепления обрешётки и контр-обрешетки, используйте уплотнительную ленту **DELTA® -SCHAUM-BAND SB60**. Предварительно проверьте совместимость плёнки и средств для антисептической и противопожарной обработки пиломатериалов.

