

DELTA® -NEOVAP 20 армированная пароизоляционная плёнка

Монтаж

- Раскатайте **DELTA® -NEOVAP 20** на нижней части стропил маркированной (гладкой) стороной внутрь помещения и закрепите скобами или гвоздями с широкой шляпкой. Шаг крепления 10-15 см.
- 2. Рулон можно раскатывать как поперёк стропил, так и вдоль стропил. Нахлёст рулонов должен быть ок. 10 см (см. маркировку по краю рулона).
- 3. Места нахлеста рулонов проклейте односторонней лентой **DELTA® -INSIDE-BAND** или универсальной лентой **DELTA® -MULTI-BAND** (рекомендуется для работы в холодное время года).
- 4. Для выполнения примыкания пленки к оштукатуренной стене сделайте напуск около 15 см. Создайте компенсационную складку не менее 2 см в зоне примыкания. Затем нанесите на стену клей **DELTA® -TIXX** непрерывной полосой толщиной около 8 мм. Герметик наносите равномерно, в местах, где это необходимо, увеличьте количество клея. Прижмите плёнку к стене и прогладьте, сохраняя жгут из клея. Использование прижимной планки не требуется. Примыкание к влажной или заиндевевшей стене выполняйте саморасширяющейся уплотнительной лентой **DELTA® -KOMM-BAND** в сочетании с прижимной планкой.
- 5. Примыкание пленки к мансардному окну, стене, печным и каминным трубам, прогонам и мауэрлату выполняйте при помощи клея **DELTA® -TIXX** или ленты **DELTA® -BUTYL-BAND**. Открытые углы проёма мансардного окна дополнительно проклейте лентой **DELTA® -FLEXX-BAND**.
- 6. Примыкание пленки к проходным элементам (кабелям и трубам) выполняйте односторонними соединительными лентами **DELTA® -FLEXX-BAND** или **DELTA® -MULTI-BAND**, а также специальными манжетами. Повреждения (проколы и разрезы) также ремонтируйте указанными лентами. Универсальным средством для любых примыканий является паста **DELTA® -LIQUIXX**.
- 7. Пароизоляционные плёнки не предназначены для длительного нахождения под прямым и рассеянным солнечным светом. Плёнки следует закрыть отделочным или светозащитным материалом как можно быстрее.

