

MAGNET

MAGNET D это двухслойный материал, выполненный из высокопрочного тканого полипропиленового полотна и полипропиленовой пленки.

Свойства материала MAGNET D позволяют применять его в качестве подкровельной гидроизоляции в конструкциях неутепленных скатных кровель для защиты элементов конструкции от подкровельного конденсата и атмосферных осадков, проникающих под кровлю, а также паро-гидроизоляции в конструкциях плоских кровель и полов по бетонным основаниям.

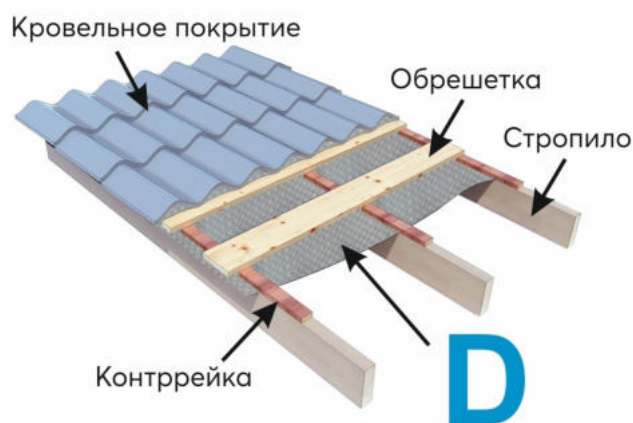
При соблюдении всех требований к монтажу применение паро-гидроизоляции MAGNET D позволяет продлить срок службы кровельных конструкций.

Рекомендуется не оставлять пароизоляционные материалы MAGNET под длительным воздействием прямых и отраженных солнечных лучей.

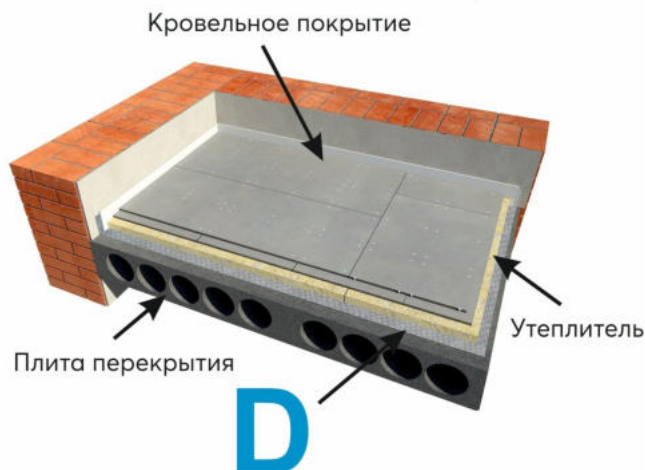
МОНТАЖ:

- плёнку укладывают горизонтально снизу вверх с нахлестом полотен не менее 15 см;
- нахлест полотен проклеивают соединительной лентой для мембран MAGNET;
- материал крепят к несущей конструкции контррейками*, после чего приступают к монтажу финишного покрытия.

Неутепленная скатная кровля



Утепленная плоская кровля



** в конструкциях плоских кровель и полов по бетонным основаниям крепление материала к несущей конструкции не требуется.*