

Мегаспан



Ветро-
влагоизоляционная
паропроницаемая
мембрана для:

утеплённой наклонной кровли,
вентилируемых фасадов,
каркасных и наружных стен
с утеплением.

«Мегаспан А» защищает
утеплитель и элементы
конструкции от ветра, снега,
дождя, подкровельного
конденсата и выводит излишнюю
влагу из утеплителя.

Технические характеристики:

Разрывная нагрузка прод./попер.*: 180/130, Н/5см;
Паропроницаемость*: 3500, г/м²/сут.;
Водоупорность*: 500 мм.вод.ст;

* Светостабильность: 3-4 мес.

* не менее

«Мегаспан А» — однослочная паропроницаемая мембрана из полипропиленового волокна, одна сторона ворсистая (шероховатая) для удерживания на себе капель конденсата и последующего выветривания. Монтируется ворсистой стороной к утеплителю. Рулоны укладываются горизонтально в натянутом положении, начиная снизу. Нахлест верхнего полотна на нижний должен составлять не менее 15 см.

Важно!

Для правильной работы конструкции необходим вентиляционный зазор между мембраной и наружной отделкой или кровлей, который достигается толщиной контррейки 4-5см. Нижняя кромка мембраны должна обеспечивать естественное стекание излишней влаги (если таковая появилась) с мембраны в водосток.

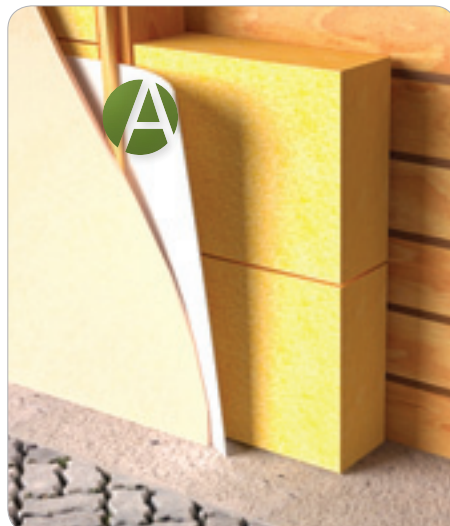
Нельзя производить монтаж мембран когда присутствуют атмосферные осадки.

Каркасная стена



Мембрану «Мегаспан А» дополнительно закрепляем строительным степлером к деревянному каркасу. Поверх мембранны к стропилам саморезами монтируем контррейки размером 4*5 см. По контррейкам монтируем внешнюю отделку (сайдинг и т.д.).

Наружное утепление стен

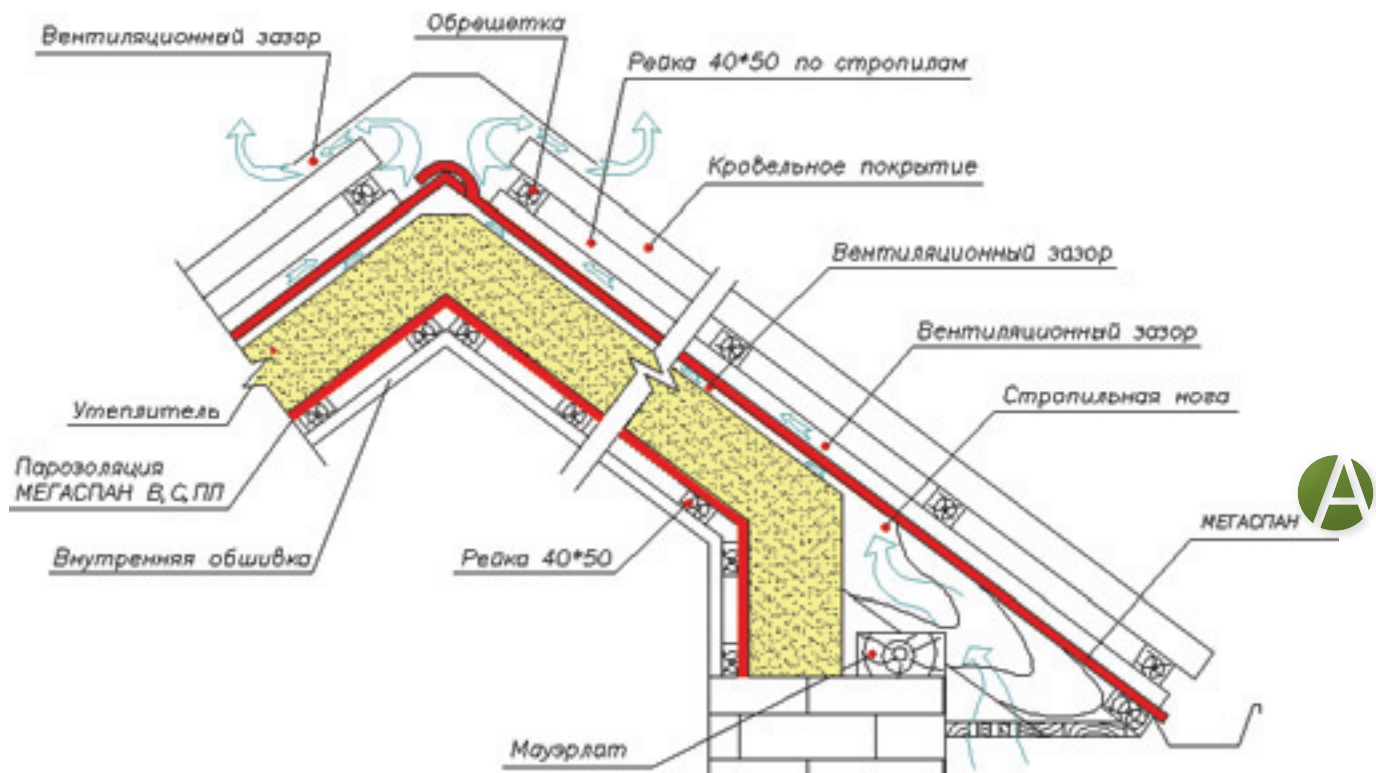


Вентилируемый фасад



«Мегаспан А» крепим монтажными грибками. Необходимо плотное прилегание к утеплителю во избежания порыва мембранны.

Утеплённая наклонная кровля



«Мегаспан А» применяется в кровлях с углом наклона **больше 35 градусов**. Мембрана крепится строительным степлером к контррейкам (3×4 , 4×5 см), которые дополнительно монтируются саморезами на стропила для обеспечения зазора между мембраной и утеплителем. Если крепим мембрану непосредственно к стропилам, то вентиляционный зазор обеспечивают тем, что стропила подбирают по высоте на 4-5 см больше высоты утеплителя.

«Мегаспан А» может иметь небольшое провисание, но не должен касаться утеплителя. По контррейкам или стропилам монтируем обрешетку, на которую впоследствии укладываем кровельное покрытие.

Важно!

В нижней части кровли и в районе конька обязательно необходимо предусмотреть **вентиляционные отверстия** (см. схему).

Нельзя использовать мембрану в качестве временной кровли.

Официальный Интернет сайт www.megaspan.ru

Производитель: ООО «Мегаспан», город Барнаул, ул. Заводской 9-ый проезд 1-Г,
тел./факс (3852) 338-000.