

Мегаспан



Двухслойная ветро-
влагоизоляционная
паропроницаемая
мембрана для:
утеплённой наклонной кровли,
вентилируемых фасадов,
каркасных и наружных стен
с утеплением.

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

«Мегаспан АМ» — двухслойная паропроницаемая диффузионная мембрана с повышенной водоупорностью. Мембрану монтируем с внешней стороны утеплителя под внешнюю обшивку, белой стороной к утеплителю. Рулоны раскатываются горизонтально начиная снизу, с нахлестом верхнего полотна на нижний не менее 15 см. Для правильной работы конструкции необходим вентиляционный зазор между мембраной и наружной отделкой или кровельным покрытием, который достигается толщиной контррейки 4-5 см. Нижняя кромка мембранны должна обеспечивать естественное стекание излишней влаги (если таковая появилась) с мембранны в водосток цоколя здания.

Нельзя производить монтаж мембран когда присутствуют атмосферные осадки.

Каркасная стена



Наружное утепление стен



Вентилируемый фасад



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

«Мегаспан АМ» крепим монтажными грибками, обеспечивая плотное прилегание к утеплителю во избежание порыва мембранны.

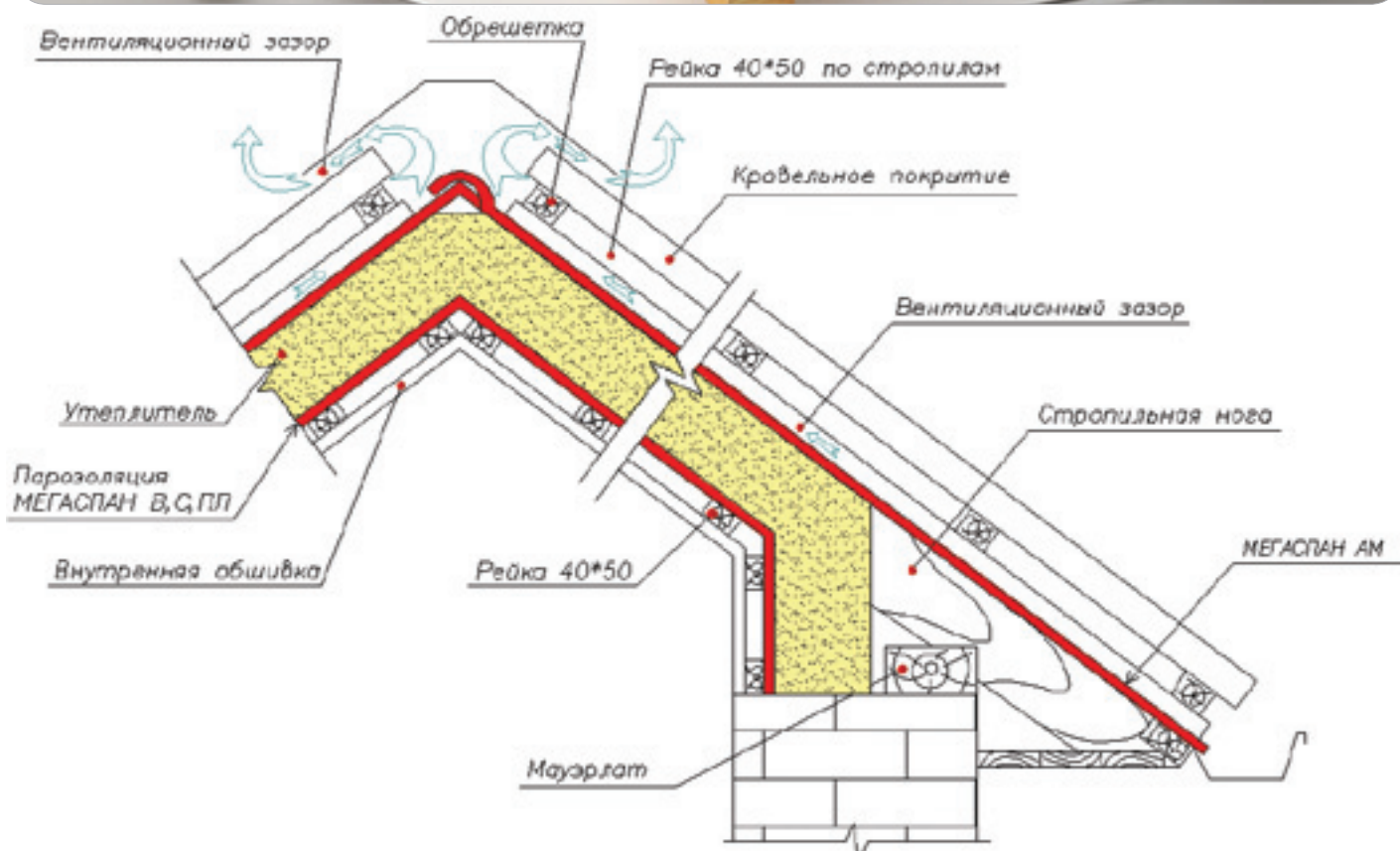
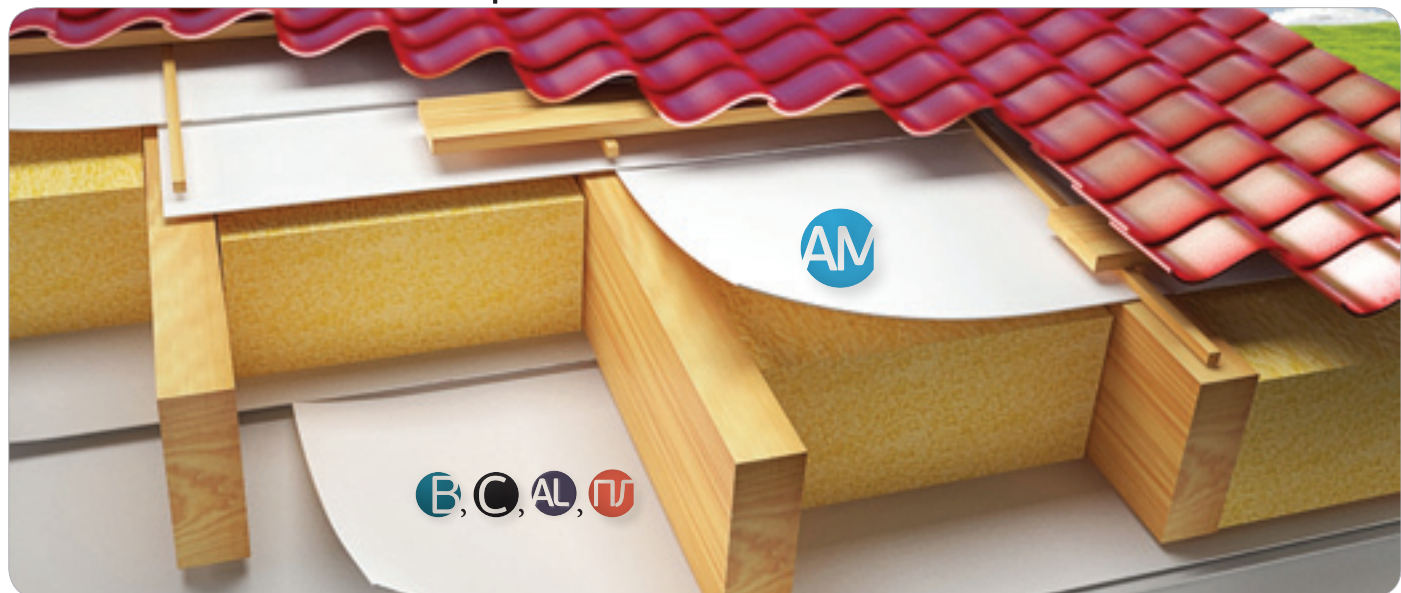
Технические характеристики:

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

Светостабильность: 3-4 мес.

* не менее

Утеплённая наклонная кровля



«Мегаспан АМ» укладывается в натянутом положении по стропилам непосредственно на утеплитель без зазора, белой стороной к утеплителю голубой к кровельному покрытию. Мембрану дополнительно закрепляем строительным степлером к стропилам. Нижняя кромка мембранны должна обеспечивать естественное стекание излишней влаги (если таковая появилась) с мембранны в водосточную систему. Поверх мембранны к стропилам саморезами монтируем контррейки (3*4, 4*5см), которые обеспечивают вентиляционный зазор между мембранны и кровельным покрытием. По контррейкам 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.