



Мегаизол®

SD

Супердиффузионная
мембрана
трехслойная



Область применения	<ul style="list-style-type: none"> ■ утепленная скатная кровля; ■ стены с наружным утеплением; ■ вентилируемые фасады.
Назначение	Защита утеплителя и внутренних элементов стен, крыш от влияния внешней среды (атмосферных осадков, ветра, пыли), а также для защиты от подкровельного конденсата
Состав	трехслойный материал из нетканого полотна и супердиффузионной мембраны, обладающей высокой паропроницаемостью и великолепными гидроизолирующими свойствами
Функционал	<ul style="list-style-type: none"> ■ обеспечивая выветривание водяных паров из утеплителя (УВЛАЖНЕНИЕ УТЕПЛИТЕЛЯ НА 2,5% ПРИВОДИТ К ПОТЕРЕ ЕГО ТЕПЛОИЗОЛИРУЮЩИХ СВОЙСТВ НА 50-55%); ■ защищает от попадания в конструкцию и утеплитель влаги из внешней среды; ■ защищает от ветра; ■ предотвращает потери тепла в холодный период.
Установка	Укладывается вплотную к утеплителю с обязательным устройством верхнего вентиляционного зазора. Размещается бордовой стороной наружу, к кровельному покрытию, серой стороной к утеплителю (в случае, если пленка имеет окрас голубой с белым, то укладывается голубой стороной наружу, белой стороной к утеплителю).

Область применения пароизоляции Мегаизол SD

Утепленная скатная кровля

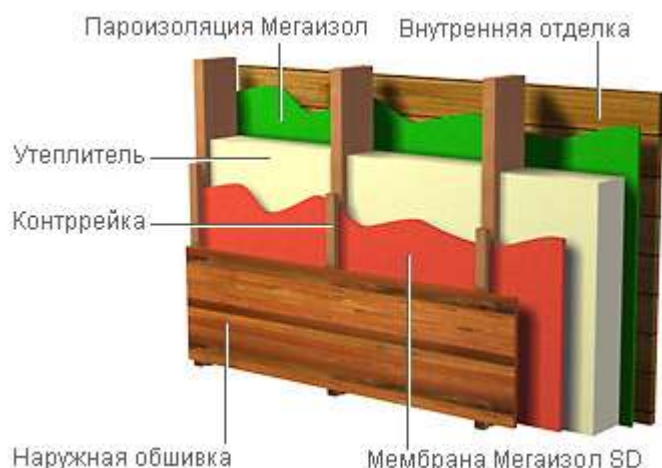


Мембрана «Мегаизол SD» **используется** для любых типов покрытия (металлочерепица, профнастил, еврошифер и т.д.) в утепленных кровлях с любым углом наклона.

Укладывается на утеплитель без зазора поверх стропил под обрешеткой оранжевой стороной к кровельному покрытию, белой стороной к утеплителю.

Использование при монтаже кровли уплотнителей «**Рyf Фoам**» защитит подкровельное пространство и паропроницаемую мембрану от грязи, пыли и посторонних предметов, обеспечив при этом необходимую вентиляцию.

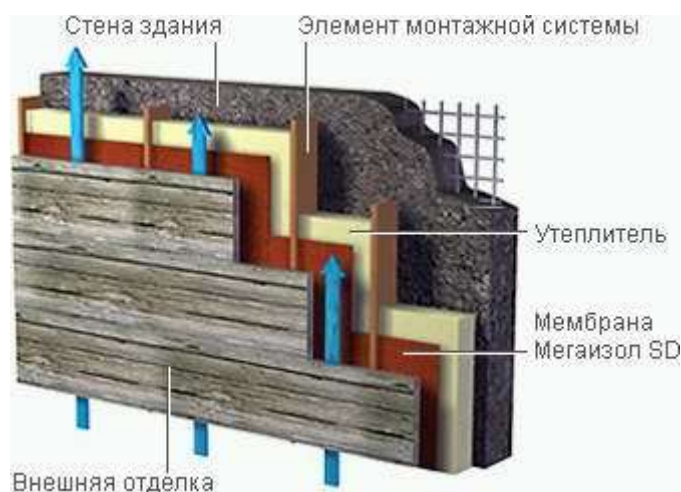
В конструкциях стен с наружным утеплением:



Мембрана «Мегаизол SD» **применяется** для защиты наружных стен зданий из бруса, щитовой, каркасной или комбинированной конструкции от атмосферной влаги и ветра во всех случаях применения внешней обшивки (сайдинг, вагонка) при наружном утеплении стен.

Устанавливается с внешней стороны утеплителя под обшивкой здания.

В вентилируемых фасадах:



Мембрана «Мегаизол SD» **применяется** для защиты утеплителя в конструкциях вентилируемых фасадов зданий с наружным утеплением.

Защищает утеплитель от воздействия холодного воздуха, ветра, влаги и снега, проникающих в вентилируемый зазор под внешнюю облицовку. Способствует испарению влаги из утеплителя.

Технические характеристики материала

Марка	Плотность, Гр/кв.м	Разрывная нагрузка, прод./попер., Н/5 см	Удлинение при разрыве, по длине/ширине, %	Паропроницаемость, г/(кв.м* 24ч)	Водоупорность, мм.вод.ст, не менее	Размеры рулона
SD	100	175/168	38/32	1100	1000	1,5м * 50м = 75 кв.м