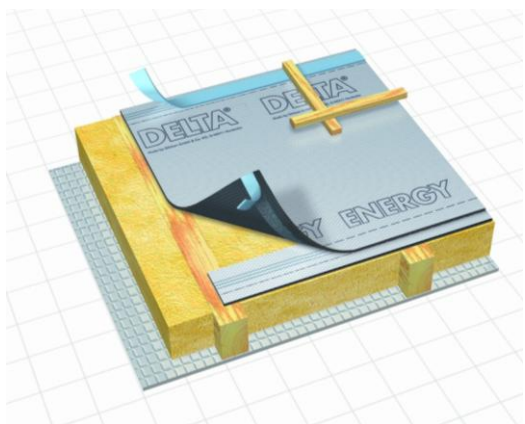


Диффузионная мембрана DELTA® -ENERGY с теплоотражающим покрытием



- Подкровельная гидроизоляционная мембрана для скатных крыш с однослойной или двухслойной вентиляцией. Монтируется на утеплитель или сплошной настил.
- На поверхность мембраны нанесено алюминиевое покрытие, обеспечивающее переотражение до **70%** теплового излучения от кровельного материала. Это позволяет снизить затраты на кондиционирование и повысить комфорт проживания в жаркое время года. Мембрана идеально подходит для регионов с жарким летом.
- Усиленный нижний слой защищает внутренний функциональный слой от механических повреждений от заусенцев и острых кромок стропил и сплошного деревянного настила.
- Мембрана оснащена двумя зонами проклейки по краям рулона, обеспечивающими быструю водо- и ветронепроницаемую укладку. Это позволяет экономить до 9% энергии на отопление.

Материал	Трёхслойная комбинация из функционального слоя и нетканого полипропилена. Алюминиевое напыление на верхнем слое. Первичное сырьё.
Группа горючести, ГОСТ 30244-94	Г3 нормальногорючий
Группа воспламеняемости, ГОСТ 30402-96	В2 умеренновоспламеняемый
Эквивалентная толщина диффузии S_d EN 1931	0,07 м (+0,04/-0,01 м)
Водонепроницаемость, EN 13859-1+2	Класс W1
Прочность на разрыв вдоль/поперёк. EN 12311-1	350/220 Н/5 см (+/-20 Н)
Прочность на разрыв при закреплении кровельным гвоздём, EN 12310-1	В продольном направлении 130 Н (+/-20 Н) В поперечном направлении 170 Н (+/-20 Н)
Относительное удлинение при разрыве вдоль/поперек, EN 12311-1	В продольном направлении 20-50% В поперечном направлении 20-50%
Температурная стабильность по DIN 53361	от -40 °C до +80 °C
Поверхностный вес	190 г/м ² (+/-10%)
Размер рулона/площадь рулона	50 м x 1,5 м/75 м
Вес рулона	13 кг
Аксессуары	DELTA-MULTI BAND, DELTA-FLEXX BAND, DELTA-THAN

Дата подготовки 05.10.2013