



URSA GLASSWOOL® СКАТНАЯ КРЫША

Тепло- и звукоизоляция
мансарды и скатной крыши



ПРЕИМУЩЕСТВА

URSA GLASSWOOL® - это экологически безопасный негорючий материал из натурального сырья, гарантирующий:



Эффективную теплоизоляцию



Отличные звукоизоляционные характеристики



Легкость и удобство монтажа



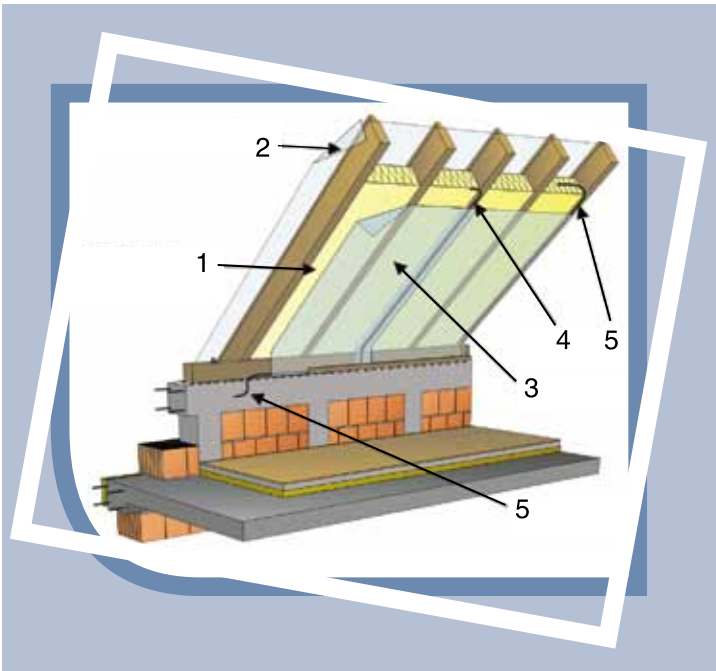
Минимальную нагрузку на конструкцию



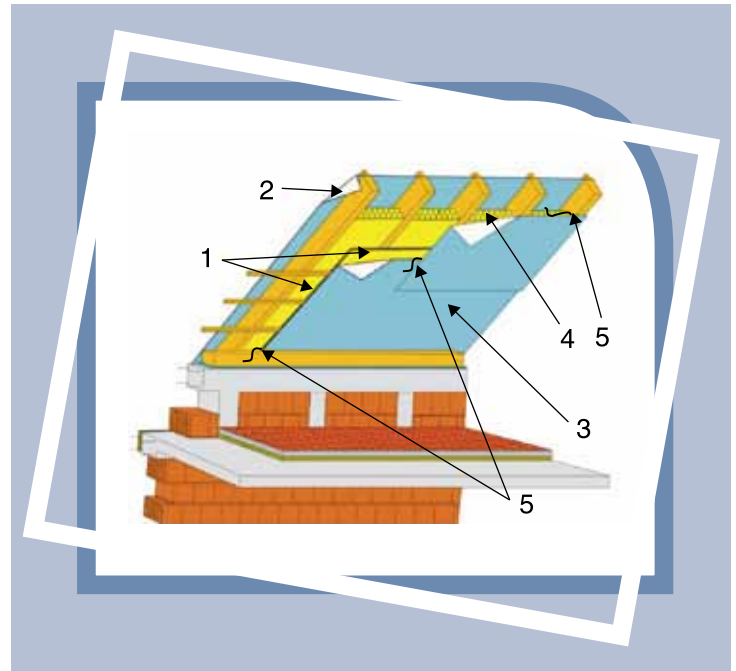
Минимум отходов при монтаже

Название	Форма выпуска	м ² в упаковке	Толщина, мм	Длина, мм	Ширина, мм	Коэффициент теплопроводности λ_{10} Вт/(м·К)	Паропроницаемость μ , мг/(м·ч·Па)	Группа горючести	Прочее
Скатная крыша премиум	маты	4,68	150	3900	1200	0,035	0,66	НГ	гидрофобизирован
Скатная крыша плюс URSA DF 35	маты	14,4 7,2 4,8	50 100 150	12000 6000 4000	1200	0,035	0,66	НГ	гидрофобизирован
Скатная крыша URSA DF 40	маты	17,76 8,88	50 100	7400 7400	1200	0,038	0,66	НГ	ламинирован фольгой
Скатная крыша URSA M15	маты	24 12	50 100	10000 10000	1200	0,038	0,66	НГ	ламинирован фольгой

ОДНОСЛОЙНОЕ УТЕПЛЕНИЕ И ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ СКАТНОЙ КРЫШИ

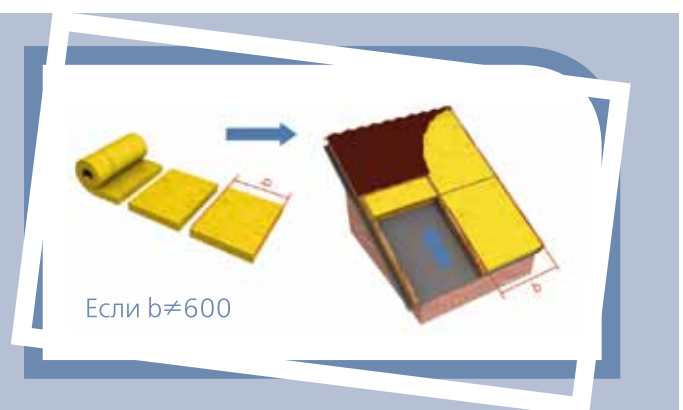
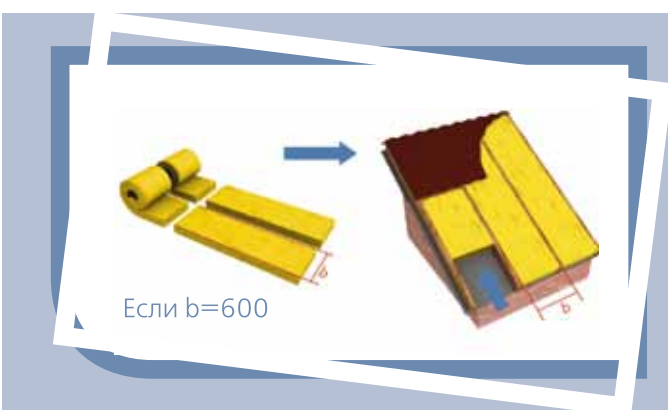


ДВУХСЛОЙНОЕ УТЕПЛЕНИЕ И ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ СКАТНОЙ КРЫШИ



- 1 - тепло- и звукоизоляция из стеклянного штапельного волокна URSA GLASSWOOL
- 2 - супердиффузионная мембрана
- 3 - паронепроницаемая пленка
- 4 - фольгированный скотч
- 5 - двухсторонняя клеящая лента

УТЕПЛЕНИЕ БЕЗ ОТХОДОВ



Полезно знать!

Работа по монтажу не должна проводиться во время дождя, поскольку возможно намокание изоляции. Во время перерывов в монтажных работах изоляция должна быть защищена от непосредственного воздействия атмосферных осадков.

Распаковав изоляционный материал URSA GLASSWOOL, подождите несколько минут, пока материал восстановит свои номинальные размеры. Для ускорения процесса, его можно слегка встряхнуть.