

Optima D

Building Insulation

Универсальная гидро-пароизоляция повышенной прочности

Назначение

Двухслойный тканый материал на основе полипропилена с односторонним ламинированием.

Применяется как гидроизоляция для защиты утеплителя и деревянных элементов конструкции от подкровельного конденсата, атмосферной влаги, ветра и снега и как пароизоляция для защиты утеплителя и других элементов строительной конструкции от влияния влаги и конденсата, с внутренней стороны помещения.

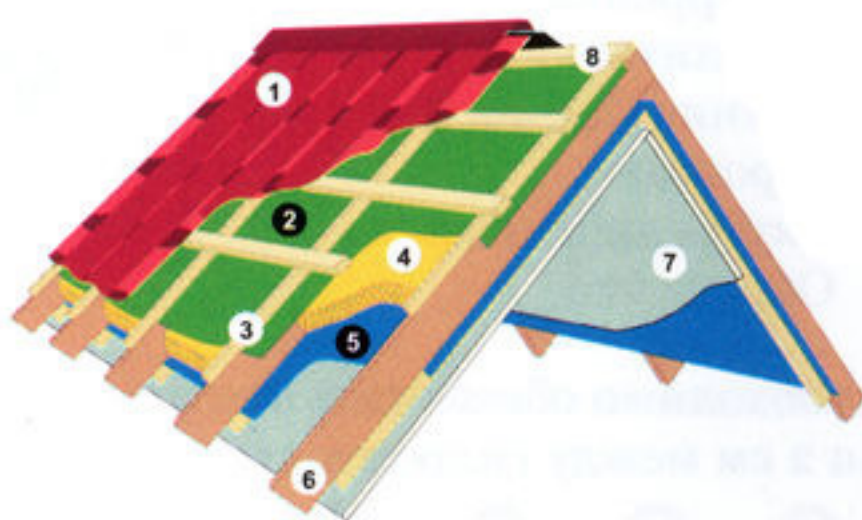
Обладает очень высокими прочностными характеристиками. Из-за высокой устойчивости к УФ излучению может служить временной кровлей.

Optima D гидроизоляция (монтаж с провисами пленки min 2 см от утеплителя) и пароизоляция!

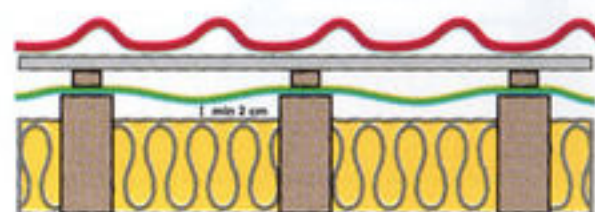
Схема монтажа

Утепленная кровля

1. Кровельное покрытие
2. Optima C или D*
3. Контррейка
4. Утеплитель
5. Пленка Optima B
6. Стропило
7. Внутренняя отделка
8. Обрешетка



* необходимо обеспечить вентилируемый зазор min 2 см между гидроизоляцией и утеплителем.



Каркасная стена

1. Наружняя обшивка
2. Контррейка
3. Пленка Optima A
4. Утеплитель
5. Пленка Optima B, Optima C и D
6. Внутренняя отделка

