

# Optima D

Building Insulation

## Универсальная гидро-пароизоляция повышенной прочности

### Назначение

Двухслойный тканый материал на основе полипропиlena с односторонним ламинацией.

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.

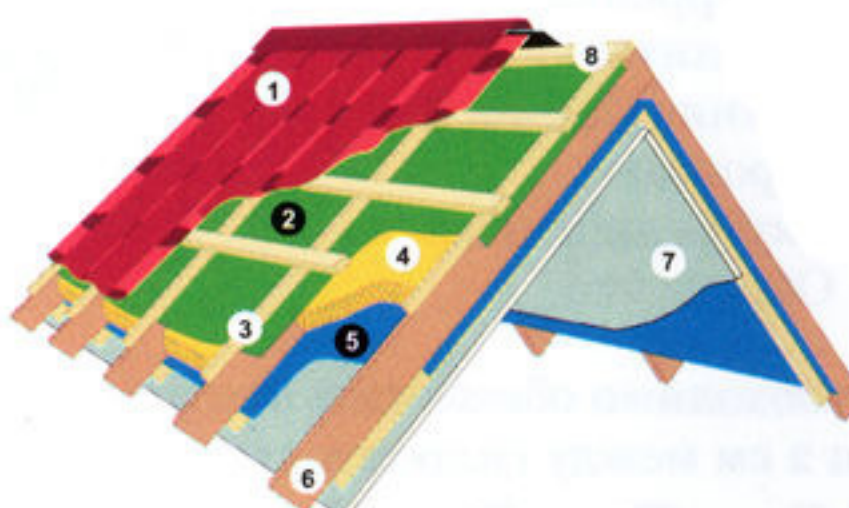
Обладает очень высокими прочностными характеристиками. Из-за высокой устойчивости к УФ излучению может служить временной кровлей.

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

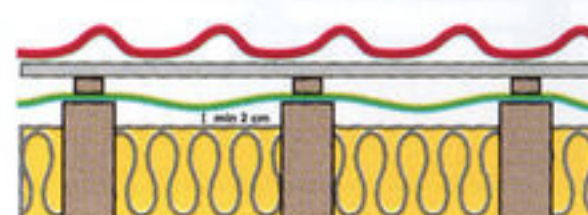
### Схема монтажа

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

