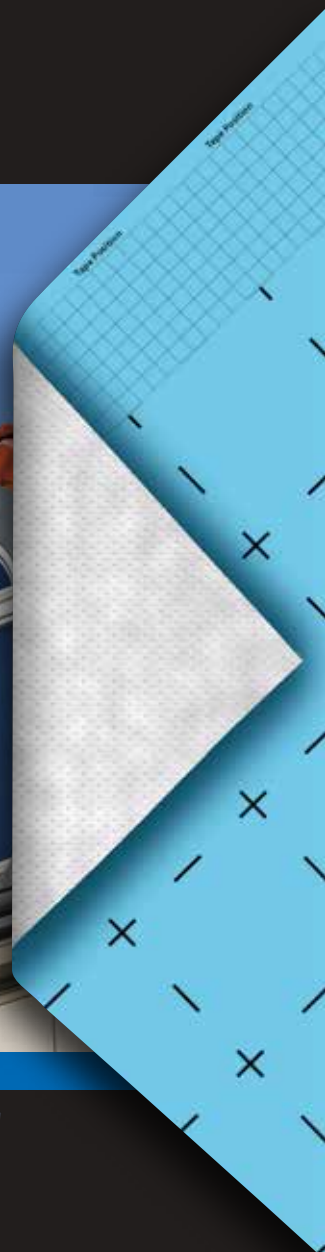


## DELTA®-NOVAFLEXX

Адаптивная пароизоляция для ремонта  
и нового строительства скатных крыш.



Пароизоляционная плёнка из полиамида с переменной  
паропроницаемостью.

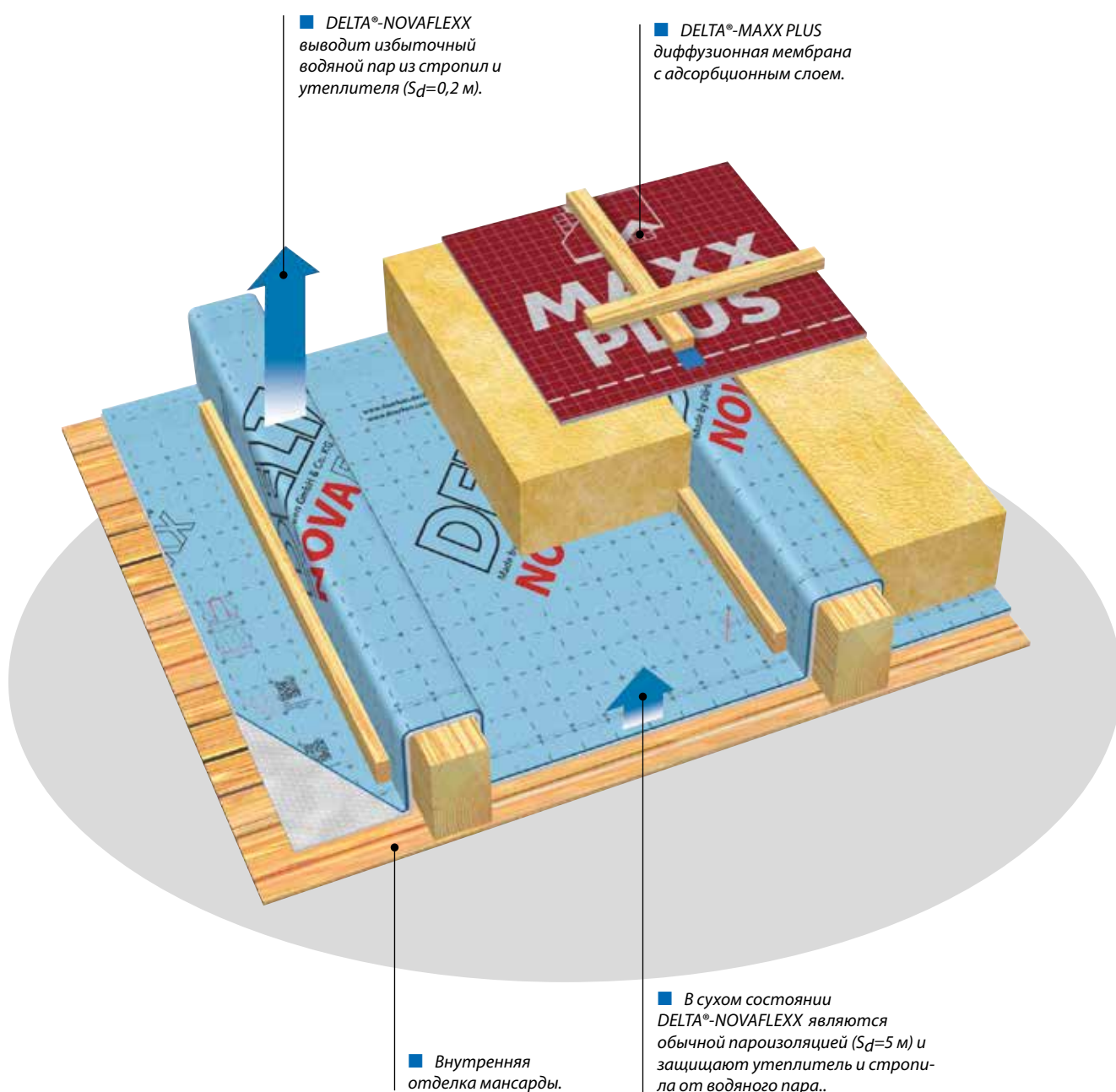
Идеальная плёнка для ремонта мансарды с внешней  
стороны без демонтажа внутренней отделки.

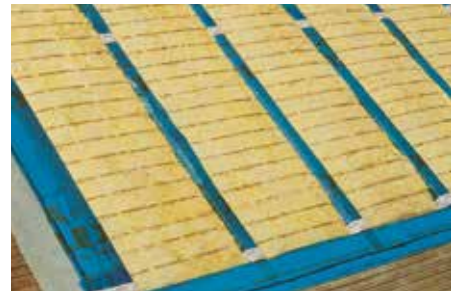


Инновационная технология ремонта мансарды:

# DELTA®-NOVAFLEXX

Гарантия защиты крыши от влаги.  
Минимальное время ремонта.





- Расширенная Гарантия 15 лет на пароизоляционные свойства.
- Двухслойная плёнка повышенной прочности благодаря защитному слою из полиэстера. Функциональный слой из полиамида с переменной паропроницаемостью, реагирующий на изменение влажности (в сухом состоянии  $S_d=5$  м, в увлажнённом состоянии  $S_d=0,2$  м).
- Рекомендуется для капитальных ремонтов крыш с заменой старых плёнок, утеплителя и кровельного покрытия, когда такой ремонт можно

выполнить только с наружной стороны крыши. При этом интерьер мансарды не нарушается и нет необходимости доступа кровельщиков внутрь дома.

- Может применяться при новом строительстве деревянных и каркасных домов.
- Используется только для помещений с нормальной температурой (не выше  $+25$  °C) и влажностью (не более 60 % о.в.).
- В отличие от обычной технологии ремонта (монтаж пароизоляции только

между стропил) защищает от увлажнения утеплитель в случае, когда стропила имеют трещины или расслоения.

- Применяется с любыми диффузионными мембранами DELTA®.
- Благодаря быстрой укладке и применению соединительных лент надёжно защищает внутреннее пространство жилища от протечек уже в ходе ремонтных работ.
- Является полностью воздухонепроницаемыми, после проведения ремонта снижает до минимума затраты домовладельцев на отопление.

#### Краткое описание:

<b>Материал</b>	Двухслойная плёнка из полиамида и нетканого материала.
<b>Применение</b>	Адаптивная пароизоляционная плёнка для ремонта мансард с внешней стороны и нового строительства.
<b>Разрывное усилие</b>	вдоль 150 Н/5 см, поперёк 130 Н/5 см, EN 12311-1
<b>Относительное удлинение при разрыве</b>	вдоль 80%, поперёк 80%, испытание по EN 12311-1
<b>Эквивалентная толщина диффузии <math>S_d</math></b>	Переменная: в сухом состоянии $S_d=5$ м, в увлажнённом состоянии $S_d=0,2$ м.
<b>Термостойкость</b>	от $-40$ °C до $+80$ °C
<b>Масса поверхностная</b>	90 г/м <sup>2</sup>
<b>Масса рулона</b>	6,8 кг
<b>Размер рулона (площадь)</b>	50 м x 1,5 м (75 м <sup>2</sup> )



DELTA®-NOVAFLEXX допускается использовать только для изоляции помещений с нормальной влажностью (<60%) и температурой (<25 °C).



# Аксессуары DELTA®

Dörken обеспечивает кровельщикам системное решение по изоляции.

Вы по достоинству оцените эти удобные аксессуары DELTA®:



## DELTA®-MULTI-BAND

Универсальная односторонняя клеящая лента с экстремальной силой сцепления. Для внутренних и наружных работ.



## DELTA®-TIXX

Клей из экологически безопасной эмульсии для примыкания к стенам и трубам. Только для внутренних работ.



## DELTA®-LIQUIXX

Уплотнительная масса для герметизации труднодоступных примыканий пароизоляции к конструктивным элементам крыши.



## DELTA®-FLEXX-BAND

Соединительная лента для примыкания гидро- и пароизоляционных плёнок к строительным элементам.

# DELTA®



**DÖRKEN**

ООО Дёркен  
141580, Московская область,  
Солнечногорский район,  
с.п. Лунёвское, д. Дубровки,  
ул. Аэропортовская, стр. 2, корп. 2,  
Бизнес-центр «Шерлэнд», офис 226.  
Тел./факс: +7 499 272-48-03  
delta@doerken.ru  
www.doerken.ru  
Предприятие группы Дёркен.

Официальный дистрибутор:

