

DELTA®-LUXX DELTA®-NEOVAP 20

Пароизоляционные плёнки с «дышащим эффектом»
для деревянных домов.

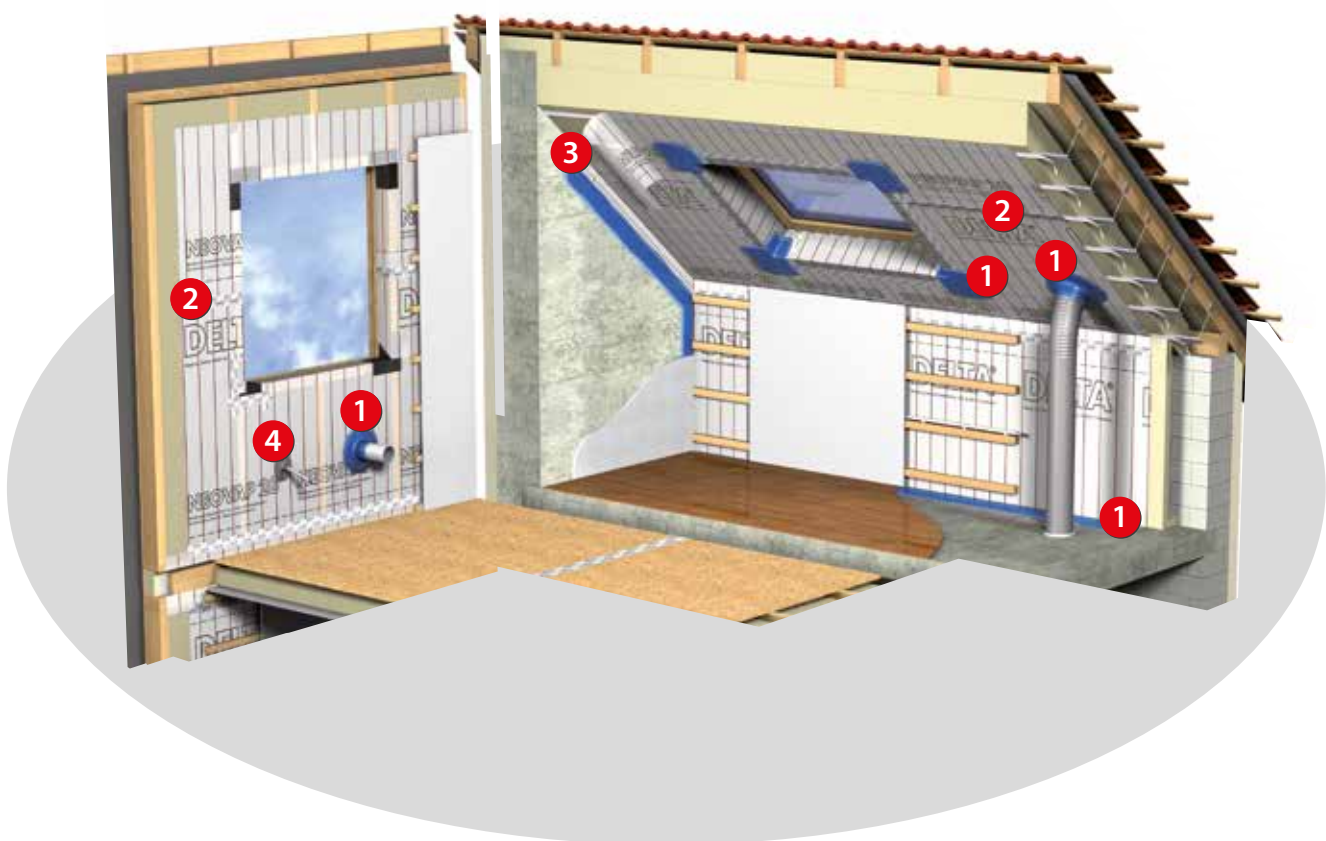


Пароизоляционные плёнки
с ограниченной паропроницаемостью.
Сохраняют естественный микроклимат в мансарде.
Идеально подходят для деревянных и каркасных домов.
Позволяют просушивать утеплитель и стропила.

Для деревянных домов:

DELTA®-LUXX DELTA®-NEOVAP 20

Сохраняют комфорт и микроклимат
деревянного дома.



1. Герметизация проходов, углов мансардных окон с помощью уплотнительной пасты DELTA®-LIQUIXX.
2. Проклейка нахлёстов рулонов односторонней лентой DELTA®-MULTI BAND или DELTA®-INSIDE BAND.
3. Примыкание к стене, каминной трубе с помощью уплотнительной пасты DELTA®-LIQUIXX или клея DELTA®-TIXX.
4. Электрические кабели герметизируются лентой DELTA®-FLEXX BAND.



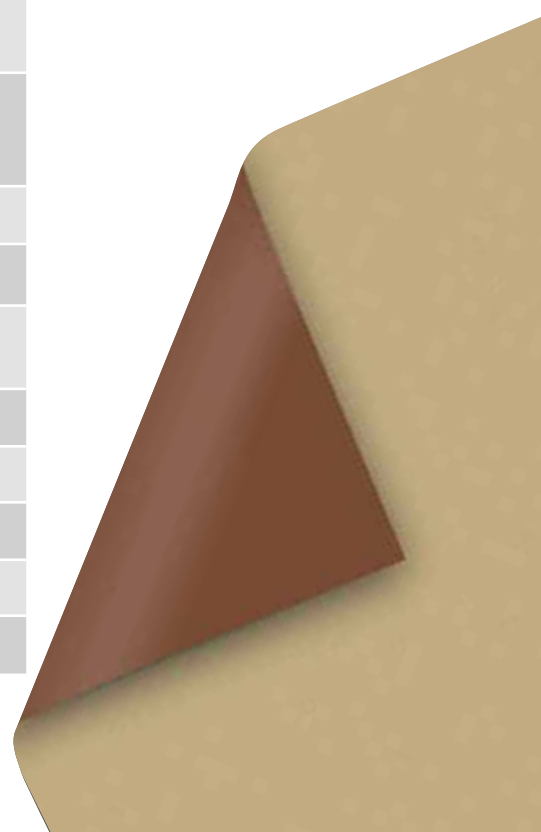
- Производятся в Германии и гарантируют отличную изоляцию вашей мансарды.
- Рекомендуются для использования в крышах с полной изоляцией стропил.
- Являются полностью воздухонепроницаемыми.
- Способствуют созданию комфортного микроклимата в мансарде.
- Применяются для помещений с нормальными температурой и влажностью.

Не рекомендуются для влажных помещений, в которых следует применять DELTA®-REFLEX или DELTA®-DAWI GP.

- Идеально подходят для домов с непостоянным проживанием, т.к. позволяют удалять из помещения остаточную влажность благодаря ограниченной диффузионной паропроницаемости
- Способствуют просыханию утеплителя и стропил внутрь мансарды в тёплый период года.

- DELTA®-NEOVAP 20 специально разработана для регионов с суровым континентальным климатом и может использоваться в Сибири и в Северных регионах.

Краткое описание:	DELTA®-LUXX	DELTA®-NEOVAP 20
Материал	2-слойная плёнка из нетканого основания и паротормозящего слоя из специального полиэтилена. Первичное сырьё.	Многослойная армированная полупрозрачная плёнка из полиэтилена. Первичное сырьё.
Применение	Деревянные и каркасные дома, коттеджи непостоянного проживания. Не допускается применение в помещениях с высокой влажностью.	
Кровельная конструкция	С одним вентиляционным зазором. Диффузионная мембрана должна быть уложена на утеплитель. Не следует применять деревянный настил под мембрану.	
Горючесть	Г4 сильногорючий (ГОСТ 30244-94)	
Воспламеняемость	В2 умеренно воспламеняемый (ГОСТ 30402-96)	
Разрывное усилие	140/110 Н/5 см, испытание по EN 12311-1+2	300/300 Н/5 см, испытание по EN 12311-1+2
Сопротивление диффузии S_d	Примерно 2 м	Примерно 20 м
Термостойкость	от - 40 °С до + 80 °С	от - 40 °С до + 80 °С
Масса поверхностная	150 г/м ²	120 г/м ²
Масса рулона	10,5 кг	9,0 кг
Размер рулона (площадь)	50 м x 1,5 м (75 м ²)	50 м x 1,5 м (75 м ²)



Аксессуары DELTA®

Dörken обеспечивает кровельщикам системное решение по изоляции.

Вы по достоинству оцените эти удобные аксессуары DELTA®:



DELTA®-INSIDE-BAND

Односторонняя клеящая лента шириной 60 мм для любых пароизоляционных плёнок.



DELTA®-TIXX

Клей для примыкания пароизоляции к стенам и трубам. Только для внутренних работ.



DELTA®-LIQUIXX

Уплотнительная паста в комплекте с армирующим нетканым материалом для устройства примыканий пароизоляции.



DELTA®-FLEXX-BAND

Соединительная лента для примыкания гидро- и пароизоляционных плёнок к мансардным окнам, кровельным проходкам, строительным элементам из бетона, камня, металла, кирпича.

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:

