

DELTA®-TRELA PLUS

Идеальная мембрана для металлических крыш.

Паропроницаемая, эластичная и звукопоглощающая подложка.

Превосходная защита металлической кровли от конденсата и коррозии.

Отличная звукоизоляция мансарды под металлической кровлей.

Высокая паропроницаемость: $S_d=0,02$ м.

Плётка DELTA-TRELA без интегрированных самоклеящихся лент

■ Для металлических кровель

■ Утеплённые и холодные крыши

■ Новое строительство
Ремонт



Диффузионные плёнки DELTA® производятся в Германии и гарантируют отличную изоляцию вашей мансарды!



■ **Снаружи:**

DELTA®-TRELA PLUS

Гарантированный отвод конденсата от тыльной поверхности металла. Надёжная защита металлического покрытия от коррозии. Мембрана монтируется на сплошной деревянный настил.

■ **Внутри:**

DELTA®-REFLEX PLUS/DELTA®-REFLEX

Пароизоляционная армированная плёнка из первичного полиэтилена. Повышенная на 10% теплозащита благодаря отражающему слою из алюминия (вакуумное напыление). Препятствует на все 100% проникновению в конструкцию крыши воздуха и водяного пара.

**DELTA®-TRELA PLUS/DELTA®-TRELA/
DELTA®-ENKA VENT**

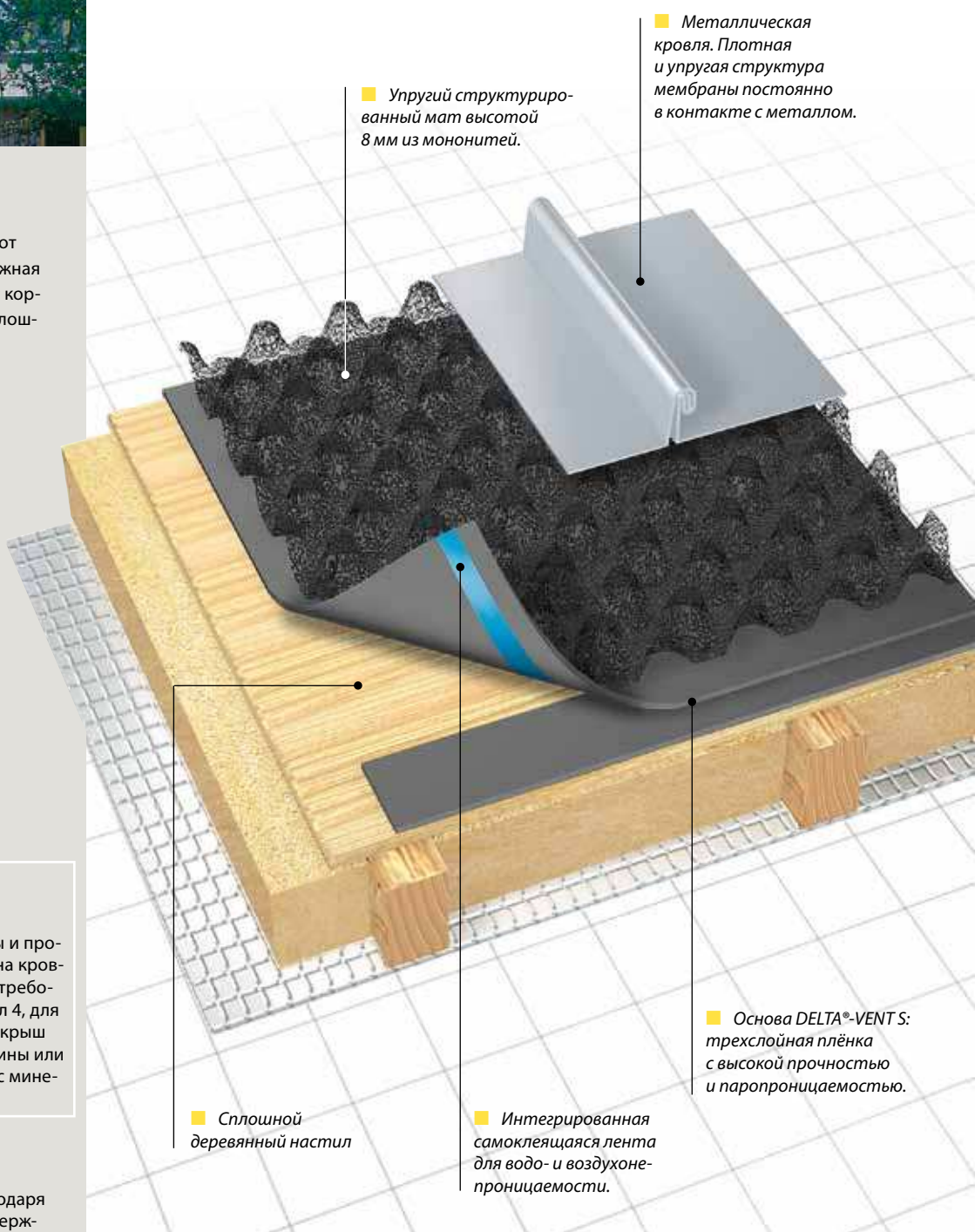
Объёмные диффузионные мембраны и прослойки обязательны к применению на кровлях из титан-цинка в соответствии с требованиями стандарта DIN 4102-7, раздел 4, для вентилируемых и невентилируемых крыш со сплошным основанием из древесины или древесных материалов в сочетании с минеральной теплоизоляцией.

Качество DELTA® гарантируется благодаря собственному производству и подтверждается Немецким Союзом Кровельщиков ZVDH.

Гидроизоляция экстра-класса на крыше Вашего дома:

DELTA®-TRELA PL

Постоянная защита металла



■ Упругий структурированный мат высотой 8 мм из мононитей.

■ Металлическая кровля. Плотная и упругая структура мембраны постоянно в контакте с металлом.

■ Сплошной деревянный настил

■ Интегрированная самоклеящаяся лента для водо- и воздухопроницаемости.

■ Основа DELTA®-VENTS: трехслойная плёнка с высокой прочностью и паропроницаемостью.



Лёгкая и быстрая установка



Устранение деформации металла за счёт скольжения



Высокая прочность и безопасность

US

от коррозии. Вывод водяного пара.

DELTA®-TRELA PLUS...

- ... эластичная, паропроницаемая и структурированная разделительная прослойка.
- ... может использоваться с металлическими фальцевыми и штучными кровлями (из оцинкованной стали, меди, цинка, нержавеющей стали) и с фасадами, облицованными металлом.
- ... обеспечивает скольжение металла при температурных деформациях.
- ... отводит влагу к карнизному свесу благодаря водонепроницаемому основанию.
- ... обеспечивает постоянную циркуляцию воздуха в области карнизного свеса.
- ... может использоваться при устройстве кровель сложной формы (башни, купола, слуховые окна).
- ... заглушает шум падающего дождя и града на 15 дБ (сертифицировано Научно-техническим центром по строительству, Брюссель).
- ... изготовлена из первичного сырья самого высокого качества.
- ... пластичная объёмная структура позволяет использовать стандартные клеммы для крепления кровельного покрытия.
- ... монтируется на сплошной настил.
- ... отвечает всем требованиям нового свода правил Немецкого Союза Кровельщиков (ZVDH Regelwerks).
Относится к высшему классу подкровельной изоляции UBD-A.
- ... самоклеящаяся лента обеспечивает быструю ветронепроницаемую укладку поверх сплошного настила.
- ... DELTA®-TRELA без самоклеящейся ленты.



DELTA®-TRELA является оптимальной разделительной прослойкой для высококачественных металлических кровель.

Воспользуйтесь системой DELTA® для своего дома.

Снаружи...

... объёмная диффузионная мембрана DELTA®-TRELA PLUS с гарантированной защитой металлической кровли от коррозии.

Изнутри...

... пароизоляционная армированная плёнка DELTA®-REFLEX или DELTA®-REFLEX PLUS со встроенной самоклеящейся лентой. Экстремально прочные плёнки с теплоотражающим слоем, которые защитят крышу вашего дома от разрушающей влаги.



Полная надёжность системы изоляции обеспечивается при использовании аксессуаров DELTA®: соединительных и уплотнительных лент, клеев и герметизирующих составов.

DELTA®-TRELA PLUS

Краткое описание основных параметров

Материал	Основа: трёхслойная диффузионная пленка DELTA-VENT S из нетканого полипропилена, объемный мат из полипропиленовых мононитей.
Применение	Объемная разделительная мембрана для металлических кровель. Соответствует требованиям ZVDH Unterdeckbahnen Klasse UDB-A
Кровельная конструкция	С одним или двумя вентиляционными зазорами, со сплошным настилом.
Горючесть	Г2 умеренно горючий (ГОСТ 30244-94) В2 умеренно воспламеняемый (ГОСТ 30402-96)
Высота петлевой структуры	ок. 8 мм
Сопротивление диффузии Sd	0,02 м
Термостойкость	от - 40 °С до + 80 °С
Вес	380 г/м ²
Вес рулона	17 кг
Рабочая ширина рулона	1,4 м
Размер рулона (площадь)	30 м x 1,5 м (45 м ²)

Аксессуары DELTA®

Dörken обеспечивает кровельщикам системное решение по изоляции.

Вы по достоинству оцените эти удобные аксессуары DELTA®:



DELTA®-PREN

Специальный клей для герметизации нахлестов и присоединения к деталям.



DELTA®-THAN

Клей из специального каучука для примыкания к стенам и трубам. Для внешних работ.



DELTA®-DICHTNAGEL

Уплотнительная шайба из ЭПДМ-резины с оцинкованным гвоздём для защиты крыши от дождя во время кровельных работ. Прилагаются к каждому рулону.

DELTA®

Информационные материалы DELTA®

Узнайте больше о наших системах изоляции



Издания для проектировщиков, строителей и торговых компаний.



Технические бюллетени DELTA®

Информационные материалы по специфическим применениям изоляционных систем DELTA®



ООО Дёркен
141580, Московская область,
Солнечногорский район,
район а/п Шереметьево, с.п. Луневское,
Бизнес-центр «Шерлэнд», офис 226.
Тел./факс: +7 499 2724803
logistic@doerken.ru
www.doerken.ru
Предприятия группы Дёркен.

Официальный дилер:

