

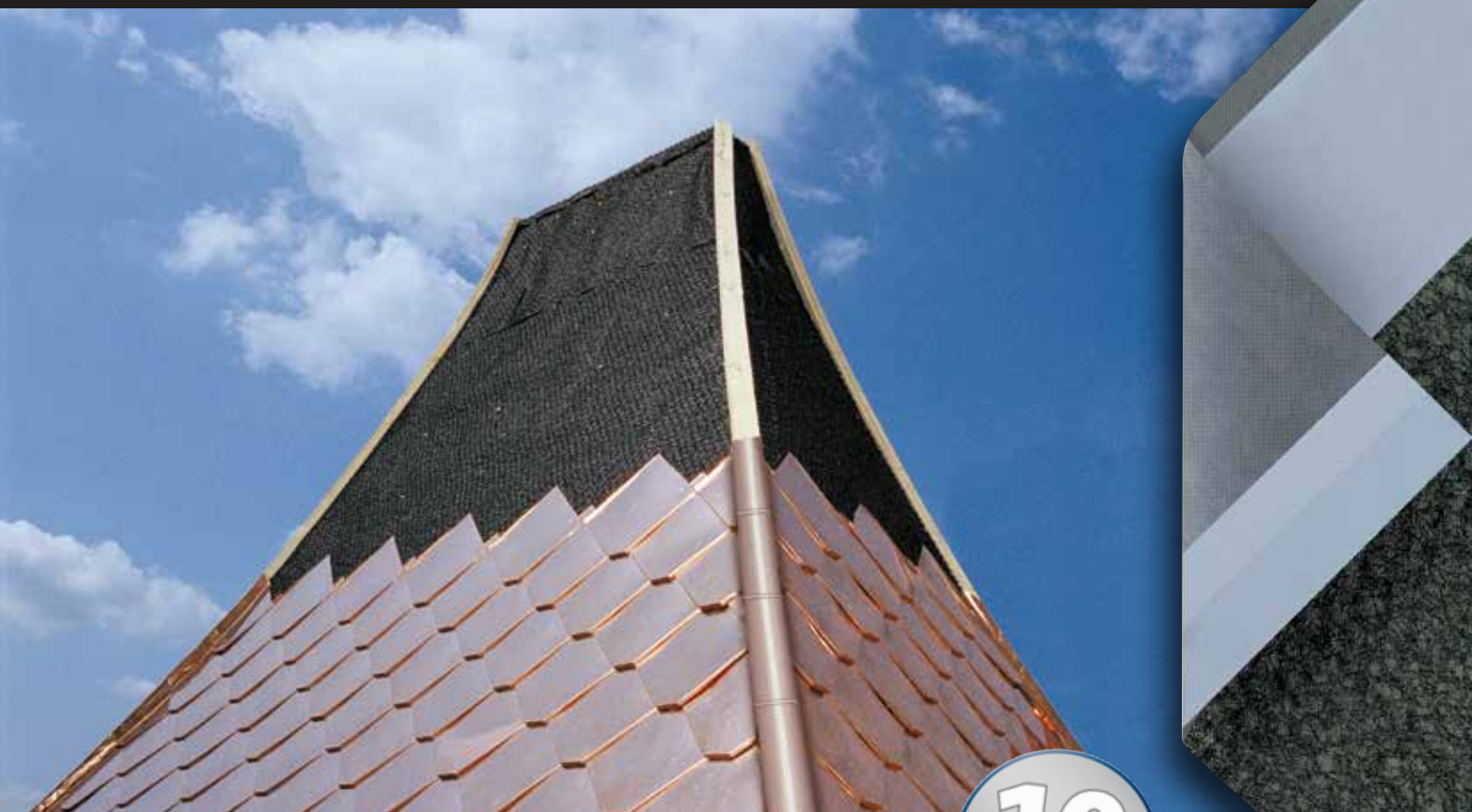
DELTA®

DELTA® защищает имущество. Экономит энергию. Создаёт комфорт.

DÖRKEN

DELTA®-TRELA PLUS

Объёмная диффузионная мембрана для металлических крыш.



Паропроницаемая, эластичная
и звуко-поглощающая подложка.
Защита металла от конденсата и коррозии.

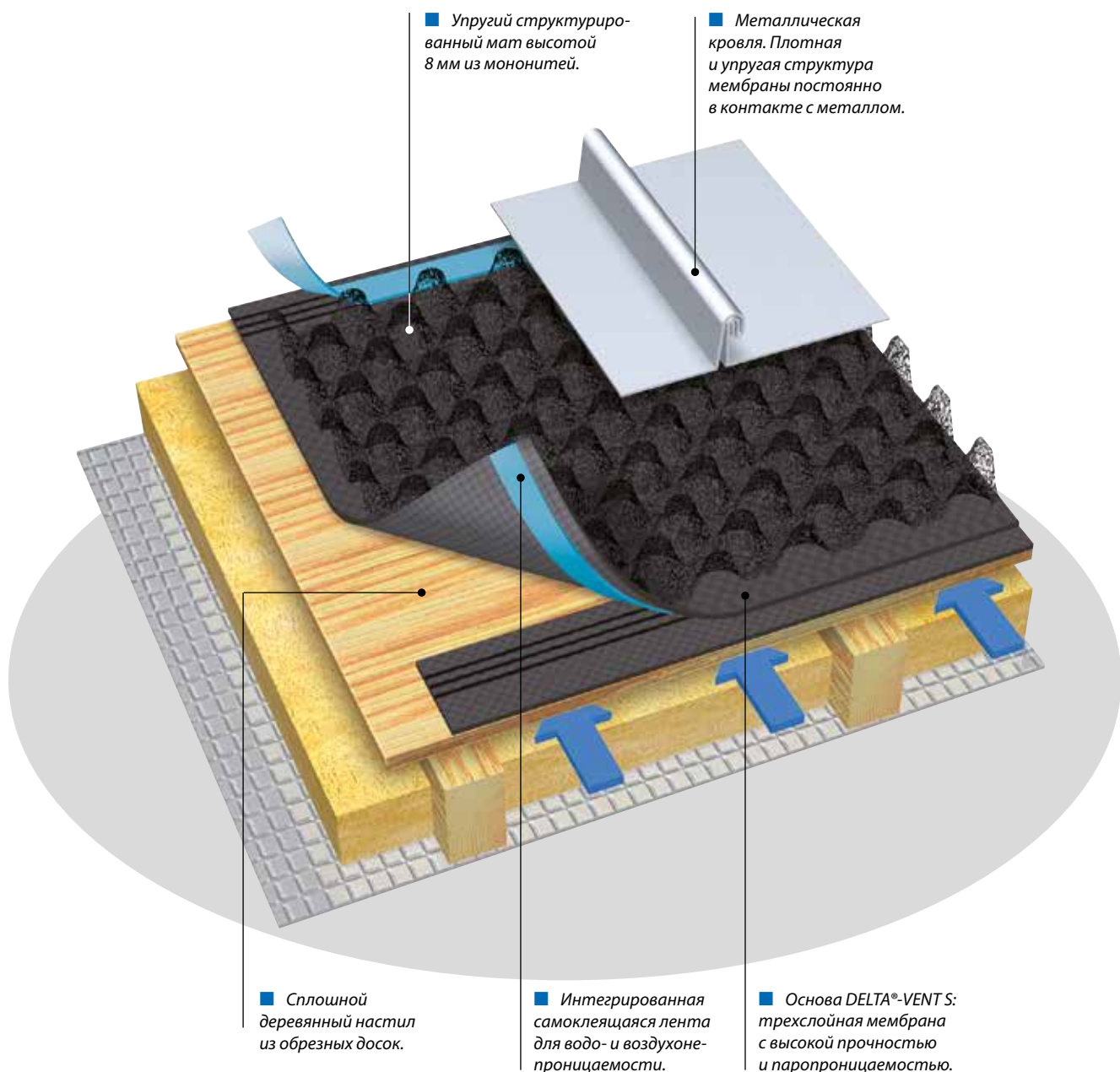


Март 2017

Для металлических фальцевых кровель премиум-класса:

DELTA®-TRELA PLUS

**Постоянная защита металла от коррозии.
Вывод водяного пара. Поглощение шума
от дождя.**





- Расширенная Гарантия 10 лет на водонепроницаемость.
- Эластичная, паропроницаемая и структурированная разделительная прослойка (ОДМ).
- 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.
- 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 клеммеры для крепления кровельного покрытия.
- Монтируется на сплошной настил.
- Отвечает всем требованиям нового свода правил Немецкого Союза Кровельщиков (Fachregeln des ZVDH).
- Самоклеящаяся лента обеспечивает быструю ветронепроницаемую укладку поверх сплошного настила.
- DELTA®-TRELA без самоклеящейся ленты.

DELTA®-Enka®-VENT

- Объёмная решётка без основания из мембраны. Может применяться поверх любой гидроизоляции.

Краткое описание:	
Материал	Основа: трёхслойная диффузионная плёнка DELTA®-VENT S из нетканого полипропилена, объёмный мат из полипропиленовых мононитей. Первичное сырьё.
Применение	Объёмная разделительная мембрана для металлических кровель.
Характеристика горения	Группа горючести Г4 (ГОСТ 30244-94), группа воспламеняемости В2 (ГОСТ 30402-96).
Высота петлевой структуры	около 8 мм
Эквивалентная толщина диффузии S_d	около 0,02 м
Термостойкость	от - 40 °C до + 80 °C
Термостойкость при кратковременном нагреве	до + 100 °C
Масса поверхностная	около 380 г/м ²
Масса рулона	около 17 кг
Рабочая ширина рулона	около 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®



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:

