

DELTA®-ROOF

Подкладочный ковёр для битумной плитки.

Гидроизоляционная плёнка для скатных крыш.

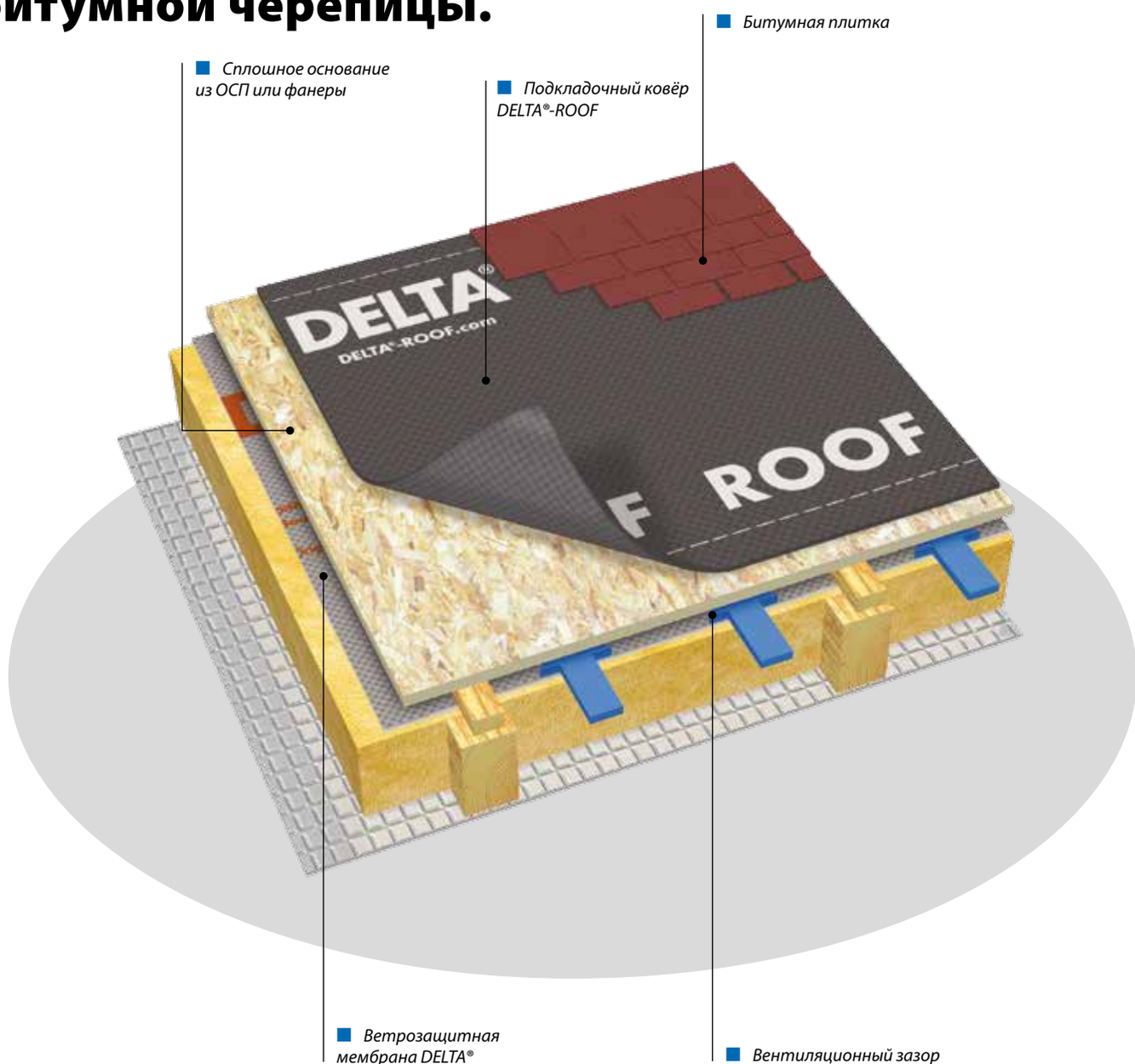


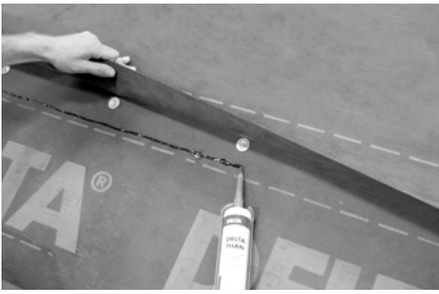
Полностью синтетический ковёр под битумную черепицу для работы в любую погоду.
Гидроизоляционная плёнка для укладки на стропила и сплошной настил.
Пароизоляция с высоким сопротивлением паропроницанию.

Прочная, надёжная и долговечная плёнка:

DELTA[®]-ROOF

Полностью синтетический подкладочный ковёр придаёт повышенную надёжность кровле из битумной черепицы.





- Обеспечивает превосходную защиту от попадания под кровлю дождевой воды, снега, ветра и пыли. Плёнка лёгкая и простая в укладке, и в то же время гораздо более устойчивая, чем обычный битумный подкладочный слой. Она усилена армированной сеткой, что позволяет ей быть более прочной на разрыв, даже при воздействии сильных ветровых нагрузок.
- DELTA®-ROOF можно применять и в сильную жару, и при низких температурах

в отличие от битумных ковров.

- Применяется как водозащитная плёнка для конструкций крыш с двухслойной вентиляцией. Монтируется на сплошное основание или стропила.
- Материал отличается прочностью и стойкостью к механическим повреждениям благодаря армированию и внешним защитным слоям из нетканого материала. DELTA®-ROOF также обладает высокой устойчивостью к протечкам через места перфорации

гвоздями - это обеспечивается толстым внутренним слоем из первичного полиолефина.

- Плёнка поставляется в рулонах 1,5 м x 50 м, что обеспечивает его быструю и лёгкую укладку, а также снижает транспортные, погрузочно-разгрузочные и складские затраты.
- DELTA®-ROOF может применяться в качестве временной кровли в сочетании с системными аксессуарами.
- Может применяться в качестве пароизоляции, в том числе при утеплении над стропилами.

Краткое описание:

Материал	4-слойная комбинация из нетканого полипропилена (внешние слои), внутреннего водонепроницаемого подслоя из полиолефина и армирующей сетки из полипропиленовых нитей. Только первичное сырьё.
Кровельная конструкция	Крыши с двумя вентиляционными контурами. Монтаж на сплошной настил или стропила. Для кровель из битумной плитки и натурального сланца применяется как подкладочный ковёр по сплошному основанию.
Разрывное усилие	вдоль 650 Н/5 см, поперёк 550 Н/5 см, EN 12311-1+2
Прочность при закреплении кровельным гвоздём	вдоль 330 Н, поперёк 500 Н по EN 12310-1
Относительное удлинение при разрыве	вдоль 20%, поперёк 20%, испытание по EN 12311-1
Водонепроницаемость	W1, не менее 1500 мм в.с., EN 13859-1+2
Сопротивление диффузии S_d	80 м
Паропроницаемость по ASTM E96	0,415 г/м ² за 24ч
Термостойкость	от - 40 °С до + 80 °С
Масса	220 г/м ²
Масса рулона	16 кг
Размер рулона (площадь)	50 м x 1,5 м (75 м ²)

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



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®-THAN

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



DELTA®-FLEXX-BAND

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



DELTA®-SB 60

Уплотнительная лента под контробрешётку. Полная защита крыши от дождевой и талой воды.

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:

