

DELTA®-THERM

Стойкая против нагрева! DELTA®-THERM!

Термостабильная диффузионная мембрана для экстремально высоких температур под металлической кровлей

Прочная, как щит: мембрана DELTA®-THERM была специально разработана для использования под металлической кровлей, и обеспечивает эффективность при температурах до 150 °C. В случае высоких тепловых нагрузок мембрана отличается высокой прочностью и обеспечивает долговременную защиту крыши.



Вся информация здесь:
www.doerken.com/ru/delta-therm.php



Термостойкость до 150 °C для долгосрочной безопасности и максимальной защиты крыши



Огнестойкая и устойчивая к УФ-излучению до четырех месяцев

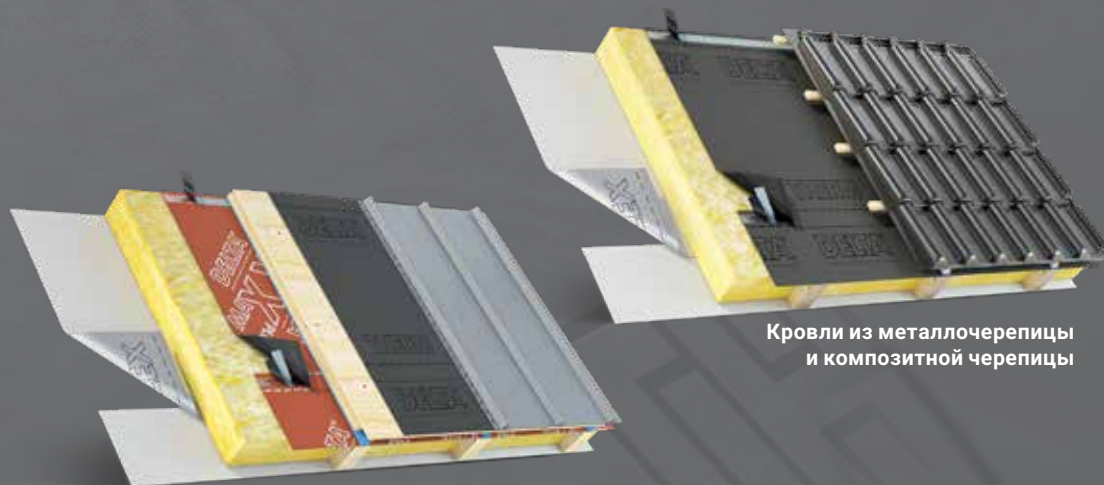


Водоотталкивающая поверхность обеспечивает быстрый отвод конденсата



Расширенная Гарантия 20 лет на водонепроницаемость



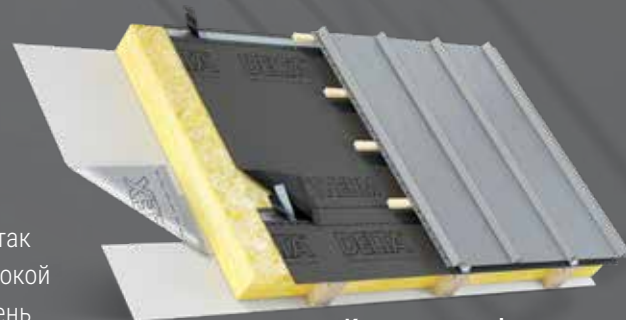


Кровли из металлочерепицы
и композитной черепицы

Фальцевая кровля по сплошному
настилу с нижним вентзазором

Мембрана для экстремальных условий

Термостойкая мембрана DELTA®-THERM может использоваться как для черепичной, так и для металлической кровли. Благодаря высокой прочности она долговечна и эффективна. Очень стойкая – даже в экстремальных условиях.



Кровли из профнастила
и клик-фальца

Чрезвычайно надёжная

DELTA®-THERM без проблем выдерживает температуру до 150 °С. Благодаря высокой термостабильности она обеспечивает долговременную и надёжную защиту.

DELTA®-THERM соответствует требованиям европейского класса огнестойкости B-s1, d0 и поэтому является огнестойкой. Мембрана не распространяет пламя.

Задержки строительства – не проблема

Благодаря высокой стойкости к УФ-излучению до четырех месяцев DELTA®-THERM предлагает максимальную безопасность даже в случае незапланированных задержек строительства.

Долгосрочная надёжность – с Гарантией

Мы подтверждаем исключительное качество Dörken и долгосрочную работу мембраны с 20-летней функциональной Гарантией.