



Современные
изоляционные
материалы

333@gk-sim.ru
[+7 \(343\) 226-07-50](tel:+7(343)226-07-50)
Telegram: [@ukar_su](https://t.me/ukar_su)
MAX: [+7 \(995\) 888-32-74](tel:+7(995)888-32-74)

Диффузионная полипропиленовая мембрана повышенной прочности DELTA-VENT S



0 ₽ /м2

Трёхслойный материал из первичного нетканого полипропилена и функционального слоя. Паропроницаемая воздухонепроницаемая мембрана применяется в скатной кровле, вентилируемых фасадах, каркасных стенах и перекрытиях.

Применение

- перекрытие
- скатная кровля
- каркасная стена
- вентилируемый фасад
- стена со слоистой кладкой

Размеры

Длина 50 м. Толщина 0,02 мм. Ширина 1500 мм.