

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ СИСТЕМЫ:

- Воздухопроницаемость: класс АЕ (1050 Pa), EN 12153:2004; EN 12152:2004
- Водонепроницаемость: класс RE 1200 Pa, EN 12155:2004; EN 12154:2004
- Ветроупорность: 2400 Pa, EN 12179:2004, EN 13116:2004
- Ударопрочность: класс I5/E5, EN 14019
- Огнеупорность: возможность выполнения в версии EI 30 и EI 60
- Термоизоляция U_f : от 0,59 Вт/м²К