

Изоспан С

паро-гидроизоляция

Изоспан С — двухслойный материал, выполненный из полипропиленового нетканого полотна и полипропиленовой пленки. Одна сторона материала гладкая, другая — шероховатая.

Материал **Изоспан С** паронепроницаем, обладает необходимой прочностью и высокой водоупорностью, что позволяет применять его в качестве:

- ✓ пароизоляции в конструкциях утепленных скатных кровель, каркасных стен и перекрытий для защиты утеплителя и внутренних элементов конструкций от проникновения паров воды изнутри помещения, а также для предотвращения проникновения частиц волокнистого утеплителя во внутреннее пространство здания;
- ✓ паро-гидроизоляции в конструкциях полов по бетонным основаниям.

Шероховатая поверхность материала **Изоспан С** снижает риск падения капель конденсата с поверхности материала на внутреннюю отделку.

При соблюдении всех требований к монтажу применение паро-гидроизоляции **Изоспан С** позволяет сохранить теплоизоляционные свойства утеплителя и продлить срок службы конструкций.

Области применения: утепленные скатные кровли, каркасные стены, внутренние стены (межкомнатные перегородки), чердачные перекрытия, межэтажные перекрытия, цокольные перекрытия, полы по бетонным основаниям.

| Гарантия | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
| 10 лет (подробности в гарантийном сертификате на www.isospan.ru) | |
| Состав | |
| 100% полипропилен | |
| Форма выпуска | |
| Ширина, м | 1,6 |
| Площадь, м ² | 70 / 35 |
| Технические характеристики | |
| Максимальная сила растяжения в прод./попер. направлении, Н/50 мм, не менее (ГОСТ 31899-2) | 197 / 119 |
| Паропроницаемость | паронепроницаем |
| Водоупорность, мм.вод.ст., не менее (ГОСТ 3816) | 1200 |
| УФ-стабильность, мес. (по результатам лабораторных испытаний) | 3-4 |
| Температурный диапазон применения материала | от -60 до +80 °С |