

# Изоспан В

## ПАРОИЗОЛЯЦИЯ



**Изоспан В** представляет собой двухслойный материал, выполненный из полипропиленового нетканого полотна и полипропиленовой плёнки. Одна сторона материала гладкая, другая - шероховатая.

Материал **Изоспан В** паронепроницаем и обладает необходимой прочностью, что позволяет применять его в качестве пароизоляции в конструкциях утеплённых 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 в жилое пространство.

При соблюдении всех требований к монтажу применение пароизоляции **Изоспан В** позволяет сохранить теплоизоляционные свойства утеплителя и продлить срок службы всей конструкции.



### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- утеплённые скатные кровли
- внутренние стены (межкомнатные перегородки)
- каркасные стены
- перекрытия

### СОСТАВ

100% полипропилен

### ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ДИАПАЗОН ПРИМЕНЕНИЯ МАТЕРИАЛА

от - 60°C до + 80°C

### ФОРМА ВЫПУСКА

Ширина рулона, м	1,6
Площадь рулона, м <sup>2</sup>	35 / 70

### ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Максимальная сила растяжения в прод./попер. направлении, Н/50 мм, не менее (ГОСТ 31899-2)	130 / 107
Паропроницаемость	паронепроницаем
Водоупорность, мм.вод.ст., не менее (ГОСТ 3816)	1200
УФ-стабильность, мес. (по результатам лабораторных испытаний)	3 - 4