

Изоспан А

ВЕТРОЗАЩИТНАЯ ПАРОПРОНИЦАЕМАЯ МЕМБРАНА



Изоспан А применяется для защиты утеплителя и других внутренних элементов стен от ветра и атмосферных осадков, проникающих под наружную обшивку.

Изоспан А выполняет функцию ветрозащиты, препятствуя конвективному движению воздуха через теплоизоляцию, снижая теплопотери. **Изоспан А** защищает утеплитель и другие внутренние элементы стен от атмосферных осадков, проникающих под наружную обшивку, при этом является паропроницаемым материалом, поэтому не препятствует выходу водяных паров из утеплителя в вентилируемый зазор. Прочность материала способствует устойчивости к механическим нагрузкам на этапе монтажа и в процессе эксплуатации.

В конструкциях внутренних стен (межкомнатных перегородок) **Изоспан А** применяется для предотвращения проникновения частиц волокнистого утеплителя в жилое пространство.

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



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- каркасные стены
- стены с наружным утеплением
- внутренние стены (межкомнатные перегородки)
- вентилируемые фасады

ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ДИАПАЗОН ПРИМЕНЕНИЯ МАТЕРИАЛА

от - 60°C до + 80°C

СОСТАВ

100% полипропилен

ФОРМА ВЫПУСКА

Ширина рулона, м	1,6
Площадь рулона, м ²	35 / 70

ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Максимальная сила растяжения в прод./попер. направлении, Н/50 мм, не менее (ГОСТ 31899-2)	190 / 140
Плотность потока водяного пара, г/(м ² ·24 ч), не менее (ГОСТ 25898, при температуре 23°C и относительной влажности 50%)	2000
Водоупорность, мм.вод.ст., не менее (ГОСТ 3816)	300
УФ-стабильность, мес. (по результатам лабораторных испытаний)	3 - 4