

FARACS TERMO 90 AL

Пароизоляционная пленка
с теплоотражающим слоем

WWW.FARACS.RU



НЕ ПРОПУСКАЕТ ПАР И ВОДУ



ПЛОЩАДЬ РУЛОНА 70М²



ПЛОТНОСТЬ 90Г/М²

FARACS Termo 90 AL - трехслойная, армированная пароизоляционная пленка с теплоотражающим слоем. Прегатствует проникновению паров теплого влажного воздуха из жилого помещения в структуру кровли, защищая утеплитель и конструкцию кровли от влаги. Алюминизированная поверхность добавляет свойство отражения теплового излучения, отталкивая тепловые потоки воздуха и сберегая тепло в доме.

ПРЕИМУЩЕСТВА



ЗАЩИТА УТЕПЛИТЕЛЯ,
КОНСТРУКЦИЙ СТЕН И
КРОВЕЛЬ ОТ ПРОНИКНОВЕНИЯ
ВЛАГИ



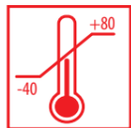
ПРЕДОХРАНЯЕТ ВНУТРЕННЮЮ
КОНСТРУКЦИЮ ЗДАНИЯ
ОТ КОРРОЗИИ И ГРИБКОВОГО
ПОРАЖЕНИЯ



100%
ПАРОНЕПРОНИЦАЕМОСТЬ



ВЫСОКАЯ ПРОЧНОСТЬ

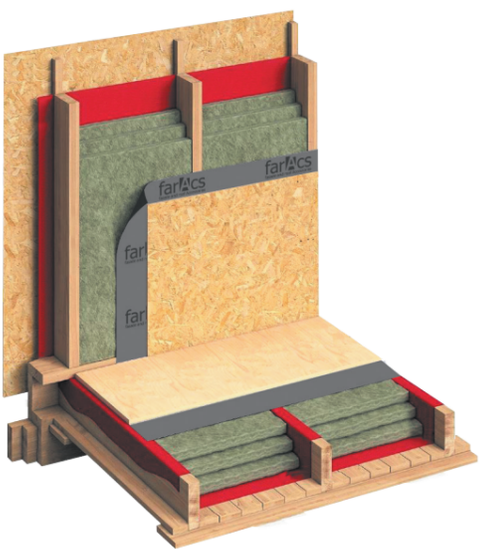


ВЫСОКИЙ ДИАПАЗОН РАБОЧИХ
ТЕМПЕРАТУР ОТ - 60 ДО +80 °С



ОТТАЛКИВАЕТ ТЕПЛОВЫЕ ПОТОКИ,
СОХРАНЯЯ ТЕПЛО В ДОМЕ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

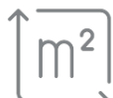


СТЕНЫ И ПЕРЕГОРОДКИ

Используется в качестве пароизоляционного покрытия для защиты утеплителя и конструкций зданий от проникновения влаги.



ЭКОЛОГИЧЕСКИ
БЕЗОПАСНЫЙ МАТЕРИАЛ



ПЛОЩАДЬ РУЛОНА
70 М²



ПАРОИЗОЛЯЦИЯ

ЭКОЛОГИЧЕСКИ
БЕЗОПАСНЫЙ МАТЕРИАЛ



КРОВЛЯ

Используется в качестве пароизоляционного покрытия для защиты утеплителя и конструкций кровли от проникновения влаги.



ПЛОЩАДЬ РУЛОНА
70 М²



СОХРАНЯЕТ
ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ
СВОЙСТВА УТЕПЛИТЕЛЯ



ПАРОИЗОЛЯЦИЯ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

НАИМЕНОВАНИЕ	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	ЗНАЧЕНИЕ
Площадь рулона	м²	70м²
Ширина	мм	1500
Поверхностная плотность пленки	г/м²	90
Количество слоев		3
Разрывная нагрузка в продольном/поперечном направлении	Н/50, не менее	250/230
Паропроницаемость при t воздуха (38+/-0,6) оС и относительной влажности воздуха (90+/-2)%		Не проницаема
Устойчивость к УФ-облучению	мес	3
Диапазон рабочих температур	°С	- 60 / +80
Структура материала	Алюминизированный полипропилен, армированная сетка из полипропилена, полиэтилен	

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в закрытом, сухом помещении, защищенном от воздействия влаги и УФ-излучения при температуре от -10 °С до +30 °С.

Гарантия 1 год со дня изготовления при соблюдении условий хранения.

FARACS TERMO 90 AL

пароизоляционная

Трехслойная пароизоляционная пленка с теплоотражающим слоем

Пример правильного обустройства кровли мансардного типа

