

Мембрана супердиффузионная, 1,5х50 м

Код товара: 020355



Мембраны супердиффузионная ТехноНИКОЛЬ - трехслойные микропористые мембраны. Верхний и нижний слои представляют собой полотна нетканого полипропилена, которые выполняют роль прочного каркаса для среднего «рабочего» слоя. Нетканый полипропилен обладает высокими прочностными качествами. Средний слой представляет собой полипропиленовую пленку, которая, благодаря своим уникальным свойствам, обеспечивает диффузию пара, но препятствует прохождению

воды. Средний слой обладает высокими показателями на относительное растяжение, что в совокупности с прочным каркасом из двух слоев полипропилена обеспечивает отличные сбалансированные показатели устойчивости к механическим повреждениям, паропроницаемости и водоупорности. Соединение слоев супердиффузионной мембраны производится ультразвуком, что гарантирует высокую стабильность характеристик и исключается возможность повреждения среднего слоя. Материалы экологически безопасны и не подвержены воздействию бактерий. Пленки производятся в рулонах 150 см х 50м.

Основные физико-механические характеристики

Показатель	Значение	Ед. измерения	Метод испытания
Бренд	ТехноНИКОЛЬ		
Страна происхождения	Польша		
Вид кровли	Плоская, скатная		
Армирование	Нет		
Размер	1,5 х 50м		
Вес материала	85 г/кв.м.		