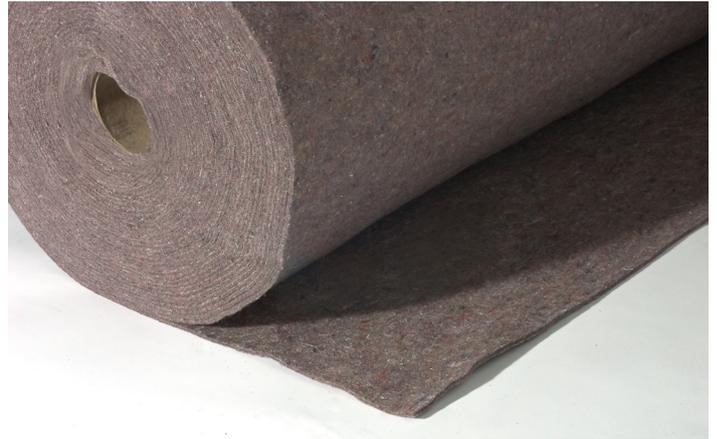


OPTIGREEN RMS 600

Защитный и влагонакопительный флисовый мат

Для защиты гидроизоляции, в качестве разделительного слоя и дополнительной функцией влагонакопления. С высокой стойкостью к проколам.



Материал	Полипропилен/Полиэстр/Акриловые
Высота	волокна вторичной переработки 4,0 мм
Вес	прибл. 600 г/м ²
Цвет	многоцветный
Класс прочности	GRC 3
Устойчивость к проколам	в соответствии с DIN EN 14574: >700Н
Влагоудержание	прибл. 3,5 л/м ²
Вес упаковки	прибл. 36,0 кг/рулон - прибл. 240,0 кг/полный европоддон
Размер упаковки	Диаметр прибл. 0,44 м, высота прибл. 2,0 м / рулон
Количество/ поставляемая единица	60 м ² /рулон = 2,0 x 30,0 м 360 м ² /поддон
Форма поставки	6 рулонов на европоддон 800 x 1,200 мм
Механически усилен	Да
Протестирован	Да
Долговечность (устойчивость к гниению)	Да

Область применения

- В качестве защитного слоя на гидроизоляции с дополнительной разделительной и водоудерживающей функцией, в соответствии с DIN 18195- Часть 2
- Разделение продуктов из несовместимых материалов (например, ПВХ и битума)
- Удержание влаги и питательных веществ

Характеристики

- 100% переработанное пластиковое волокно (Полипропилен/Полиэстр/Акрил)
- Влагоудержание ок. 3,5 л/м²
- Механически усилен
- Протестирован
- Стойкий к гниению
- Перерабатываемый