

TK Net

Дренажная мембрана **TK Net** выполнена из полиэтилена высокой плотности. Используется при устройстве пешеходных дорожек, парковочных зон, отмостки домов, зданий и сооружений.

СНИЖЕНИЕ ПОСЛЕДСТВИЙ МОРОЗНОГО ПУЧЕНИЯ

БЫСТРЫЙ И ЭФФЕКТИВНЫЙ ОТВОД ВОДЫ

НАДЕЖНАЯ ЗАЩИТА ОБЛИЦОВКИ ОТ ВЫСОЛОВ



Описание

TK Net -2-х слойная мембрана, внутренний слой (основа) выполнен из HDPE полиэтилена синего цвета, второй слой — термически прикрепленная полипропиленовая крупноячеистая сетка. Обладает хорошей устойчивостью к кислым, щелочным и соляным водным растворам, не подвержена воздействию органических веществ, влагостойкая, водонепроницаемая, паронепроницаемая, имеет широкий диапазон рабочих температур.

Функции

- отвод воды и равномерное распределение нагрузки;
- плоский дренаж для эффективной защиты покрытий отмостки дома, выполненных из клинкерной плитки, керамогранита, брусчатки.

Характеристики

Материал	Полиэтилен (HDPE), с крупноячеистой полипропиленовой сеткой
Ширина рулона	1 м
Длина рулона	15 м
Площадь 1 рулона	15 м ²
Масса 1 рулона	9 кг
Количество рулонов на паллете	9 шт.



Варианты решений с применением дренажной мембраны ТК Net











Устройство пешеходной дорожки с использованием дренажной мембраны TK Net



посмотрите видео

Устройство отмостки с использованием дренажной мембраны ТК Net

