



Толщина ребер:
внутренние – пригл. 15 мм
внешние – пригл. 20 мм
Зубцы: пригл. 15 мм

Нижняя
сторона

Размеры: 800 × 400 × 60 мм

TTE®-MultiDrain^{PLUS}

Информационный листок об универсальной экологичной системе



На выбор клиента предлагаются элементы с тремя различными рисунками выступов



Мелкоячеистая сетка: удельная масса 24 г/м², размер ячейки ≤ 4 мм, ширина рулона 3,20 м, материал: полиэтилен

Технические характеристики

Обозначение	TTE®-MultiDrain ^{PLUS} * с трапециевидными соединительными зубцами, с выступами
Материал	100 % экологически нейтральная пластмасса после вторичной переработки (Duales System Deutschland)
Цвет	серый антрацит
Размеры	пригл. 80 × 40 × 6 см с 32 ячейками (размером 8 × 8 см), 1 м ² = пригл. 3,125 шт.
Эффективный размер	пригл. 80 × 40 см плюс 1,5 см по границам площадки из-за зубцов
Толщина ребер	внутренние – пригл. 15 мм, внешние – пригл. 20 мм
Масса	пригл. 8,5 кг (ок. 26 кг/м ²)
Статическая нагрузочная способность (в лабораторных условиях)	пригл. 147 кН (са. 15 т) на испытуемый образец (ок. 20 × 20 см, состоящий из 4 незаполненных ячеек) то есть пригл. 10 Н/мм ² – испытано TÜV Süd
Верхняя сторона	противоскользящие ребра с выступами
Нижняя сторона	широкая Т-образная опора (пригл. 4,2 см)
Использование на покатых участках	до 10 % – без проблем, при большем уклоне необходима консультация
Артикул	1351.4080
Макс. объем поставки в одном грузовом автомобиле	913,92 м ² = 28 поддонов по 102 шт. (32,64 м ²) (размеры груженого поддона Д×Ш×В: 123 × 85 × 225 см)

*) защищено патентом