



ПРЕИМУЩЕСТВА



две рабочие
стороны



3D тиснение



прочность
при ударных
нагрузках



прочность
при статических
нагрузках



надёжное
крепление
кляймера



противоскользящая
поверхность



для коммерческих
объектов

ТЕРРАСНАЯ ДОСКА TALVERWOOD CONTRACT



ТЕРРАСНАЯ ДОСКА TALVERWOOD CONTRACT станет идеальным решением для коммерческих объектов. Прочностные характеристики, обеспеченные толстыми стенками профиля, высотой 25 мм и пятью ребрами жесткости, специально разработаны для помещений с высокой проходимостью и максимальной нагрузкой на настил. А лучшее соотношение цена – качество и широкий выбор цветовых оттенков делают эту модель популярной среди профессионалов.

ХАРАКТЕРИСТИКИ



ШИРИНА ПРОФИЛЯ: 150 мм
ВЫСОТА ПРОФИЛЯ: 25 мм
ДОСТУПНАЯ ДЛИНА: 3000/4000/5000 мм
ВЫСОТА ПОЛКИ: 8,2 мм



ТЕРМИЧЕСКОЕ
РАСШИРЕНИЕ:
1 мм/п.м



МАТЕРИАЛ: 30% полиэтилен,
50% древесная мука М180,
20% красители, стабилизаторы



ПЛОТНОСТЬ: 110 кг/м³



ВЕС 1 М²: 17,7 кг
ВЕС 1 П.М.: 2,7 кг



УПАКОВКА: 3 шт

ОСОБЕННОСТИ УКЛАДКИ

Рекомендуемое максимальное расстояние между лагами (по осям)	400 мм
Обязательный уклон основания террасы (в направлении стены)	1°
Зазор между досками (min)	4 мм
Зазор между торцами досок (min)	4 мм
Максимально допустимый свес доски с лаги (без нагрузки)	50 мм
Обязательный зазор между торцом доски и стеной	10 мм
Расход лаг на 1 м ² покрытия	2,5 п.м
Расход кляймеров на 1 м ² покрытия	17 шт
Укладка террасной доски при t° ниже -5°C	запрещена

ЦВЕТА



венге



серый



орех



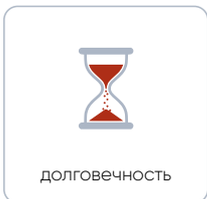
антрацит



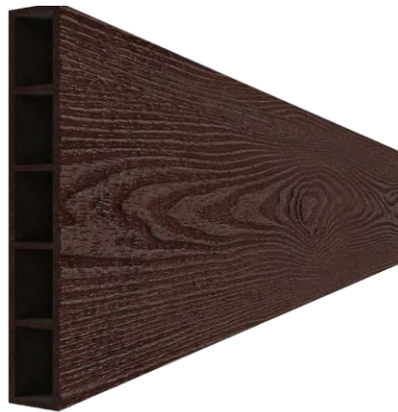
слоновая кость



ПРЕИМУЩЕСТВА



ГРЯДОЧНАЯ ДОСКА TALVERWOOD ECO



Аккуратный внешний вид и многообразие создаваемых форм – **ГРЯДОЧНАЯ ДОСКА TALVERWOOD ECO** преобразит ландшафт вашего участка. Изготовленная с использованием полимерных материалов доска не боится воздействия атмосферных явлений и перепада температуры, а так же не подвергается атакам грызунов и термитов, благодаря чему надолго сохранит свой внешний вид. А полая структура профиля и наличие древесной муки в составе материала обеспечат устойчивую среднюю температуру грунта, благоприятную для роста и развития растений.



ЦВЕТА



УГЛОВОЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЭЛЕМЕНТ TALVERWOOD ДЛЯ ГРЯДОЧНОЙ ДОСКИ

УГЛОВОЙ ЭЛЕМЕНТ ИЗ МЕТАЛЛА обеспечит качественное крепление рядочных досок под углом 90°. А качественное порошковое покрытие обеспечит долговечность конструкции.

