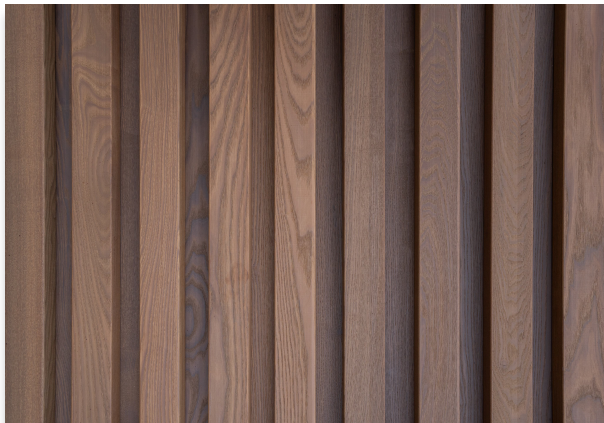


РЕЕЧНАЯ СИСТЕМА НА КЛИПСЫ

ТЕРМОЯСЕНЬ 40Х60 ММ

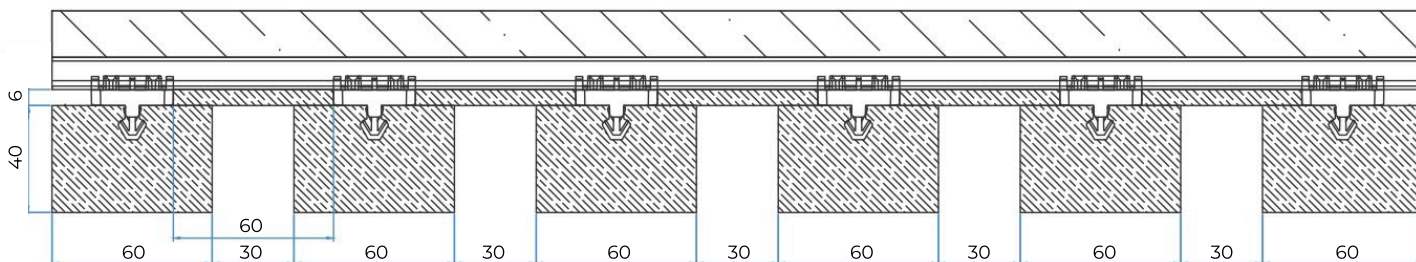


Самый современный, эстетичный и простой в монтаже реечный фасад из массива Термодерева. В нашем исполнении - это реечные системы из лучшего натурального материала для внешней отделки - **Термоясеня**.

Данная система очень проста и понятна в монтаже, не требует дополнительного засверливания в доску, собирается как конструктор, при этом фиксация во всех плоскостях максимально жесткая.

В конструкции нашей реечной системы в качестве промежуточной ламели используется массив того же дерева, что и брусок (Термоясень), что выглядит максимально красиво и решает главную эстетическую проблему реечных фасадов - абсолютно скрытая подсистема.

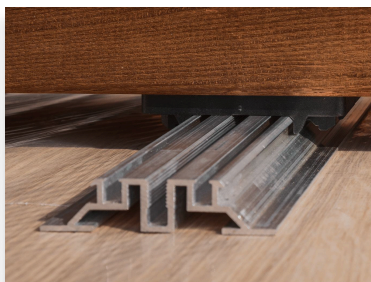
УЗЕЛ



КОМПЛЕКТАЦИЯ

Брусок 40х60 мм + Ламель 6х60 мм (зазор между брусками 30 мм)

Наименование	Расход на м ²	Ед. изм.	Цена (руб./ед.изм.)	Цена (руб./м ²)	СИСТЕМА СКИДОК
Брусок Термоясень 40х60 мм, разнотинка 800-3000 мм (укладка со стыками)	11,1	м.п.	1 077	11 956	
Ламель (проставка) 6х60 мм (видимая часть 30 мм)	11,1	м.п.	279	3 092	<ul style="list-style-type: none"> • от 100 м² - скидка 5% • от 200 м² - скидка 10% • от 300 м² - по договоренности
Пропил в бруске (в производственных условиях)	11,1	м.п.	47	523	
Защитное тонированное покрытие KREIDZEIT (Германия) (всех видимых граней 60х40х40 мм + 6х60 мм)	2,3	м ²	2 786	6 407	
Алюминиевая направляющая 12х55 мм (под шаг 300 мм)	3,3	м.п.	501	1 654	
Клипсы	40	шт.	37	1 485	
				25 117 РУБ./М²	



- Рекомендуем фиксировать на саморез к лаге каждую 5-7 клипсу
- Обязательно предусмотреть нижнюю закладную для упора брусков в вертикальной плоскости во избежание их падения
- Каждый торец бруска должен быть зафиксирован к клипсе, которая должна быть зафиксирована к направляющей