

РЕЕЧНАЯ СИСТЕМА НА КЛИПСЫ

ТЕРМОЯСЕНЬ 40Х40 ММ

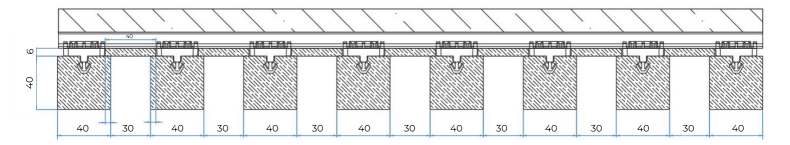


Самый современный, эстетичный и простой в монтаже реечный фасад из массива Термодерева. В нашем исполнении - это реечные системы из лучшего натурального материала для внешней отделки - **Термоясеня.**

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 40х40 мм + Ламель 6х40 мм (зазор между брусками 30 мм)

Наименование	Расход на м²	Ед. изм.	Цена (руб./ед.изм.)	Цена (руб./м²)	СИСТЕМА СКИДОК
Брусок Термоясень 40х40 мм, разнодлинка 800-3000 мм (укладка со стыками)	14,3	М.П.	715	10 225	. от 100 м² - скидка 5% от 200 м² - скидка 10% от 300 м² - по договоренности
Ламель (проставка) 6х40 мм (видимая часть 30 мм)	14,3	м.п.	174	2 483	
Пропил в бруске (в производственных условиях)	14,3	м.п.	47	663	
Защитное тонированное покрытие Kreidezeit (Германия) (всех видимых граней 40х40х40 мм + 6х40 мм)	2,3	M ²	2 786	6 407	
Алюминиевая направляющая 12х55 мм (под шаг 300 мм)	3,3	м.п.	501	1 654	
Клипсы	50	ШТ.	37	1 820	
				23 252 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