


# PRELUDE 24 XL<sup>2</sup>

## Видимая подвесная система шириной 24 мм.

### Преимущества

- Несущая рейка имеет запатентованную конструкцию Reakform , которая обеспечивает высокую несущую способность профилей, облегчает подрезку и ускоряет процесс монтажа;
- Замок несущей рейки имеет специальную конструкцию Superlock, которая обеспечивает надежное соединение несущих реек, а также простое и удобное разъединение;
- Все рейки имеют продольную прошивку, которая существенно увеличивает жесткость на кручение и обеспечивает стабильность каркаса при установке.

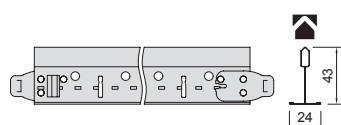
### Области применения


Учебные классы, переговорные, офисы, кабинет руководителя.

### Характеристики

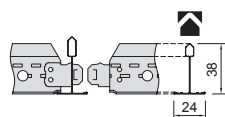
- Материал: оцинкованная сталь;
- Покрытие: полиэфирная краска;
- Стандартный цвет: универсальный белый (Global White).  
Доступны другие цветовые решения (см. таблицу).


## УНИВЕРСАЛЬНАЯ НЕСУЩАЯ РЕЙКА REAKFORM С ЗАМКОМ SUPERLOCK (соединение встык)



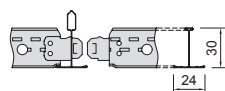
Артикул	Размеры (мм)			расстояние между слотами (по центрам)	Стандартные цвета					
	длина	ширина	высота		Универсальный белый (Global White)	Белый (RAL 9010)	Серебристый (RAL 9006)	Черный	Латунь	Хром
 3140 32 A	3600	24	43	100						

## ПОПЕРЕЧНЫЕ РЕЙКИ XL<sup>2</sup> (замковая система, соединение внахлест)



Поперечные рейки со слотами										
 3130 51 B	1200	24	38	300						
3134 31 A	1800	24	38	300						
3136 32	1500	24	38	1						

<sup>1</sup>Первый слот располагается на расстоянии 150 мм.



Поперечные рейки без слотов										
3124 32	300	24	38	-						
3120 21 A	600	24	30	-						

### ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ



### КЛАСС ПОЖАРНОЙ ОПАСНОСТИ



**EEA** Euroclass A1  
EN 13501-1

**RUS** КМ0 (НГ) - материал профиля  
КМ1 (Г1, В1, Д1, Т1) - готовое изделие  
№123-ФЗ от 22.07.2008

### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА



**30 ЛЕТ**  
гарантия на систему

### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ



Цвета



Специальные размеры

