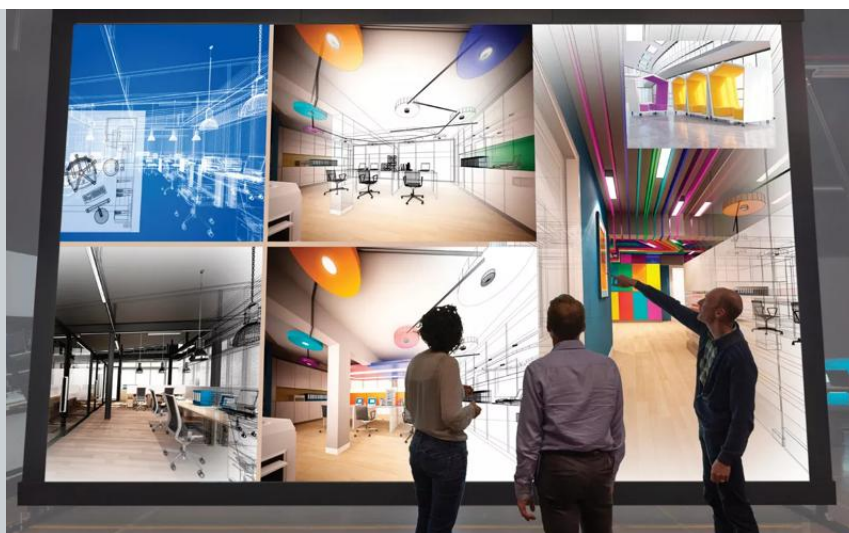


Barco RigiFlex

Гибкий, но прочный экран обратного проецирования для самых сложных задач



- **Прочный.** Превосходные эксплуатационные свойства благодаря высоконапряженной поверхности.
- **Гибкий.** Экономия времени, пространства и денег при транспортировке и хранении благодаря тому, что экран можно свернуть в рулон.
- **Быстрый в установке.** Время установки — вдвое меньше.
- **Прост в обновлении.** Заменить экран на имеющейся раме — проще простого.
- **Большой.** Размеры до

Установка большого экрана обратного проецирования — это сложная и небыстрая задача. В зависимости от нужного размера экрана может потребоваться специальное оборудование для транспортировки и установки экрана. Иногда даже нужны подъемные краны и приходится удалять окна или стены. Однако компания Barco представила свое запатентованное решение — очень прочный экран обратного проецирования, который поставляется в виде рулона, что позволяет легко пронести его в любое место или вынести из него.

Этот экран отличается превосходными эксплуатационными свойствами благодаря высоконапряженной поверхности. Он не только идеально вписывается в большие конфигурации, но и подходит для установки в наклонном и горизонтальном положении. При использовании в качестве цилиндрической экранной поверхности модель RigiFlex не образует типичного ненужного изгиба посередине, столь характерного для обычных рулонных экранов.

Пауэрвол Barco RigiFlex облегчает вам жизнь, так как он:

- **Прочный.** Испытайте экран, который демонстрирует превосходные эксплуатационные свойства благодаря своей высоконапряженной поверхности.



- Прочный. Испытайте экран, который демонстрирует превосходные эксплуатационные свойства благодаря своей высоконапряженной поверхности. Экран не будет провисать или вибрировать при открывании и закрывании дверей.
- Гибкий. Тонкий, легкий материал специально разработан для свертывания в рулон — это экономит время, пространство и деньги при транспортировке и хранении, а также обеспечивает отличную производительность при установке.
- Быстрый в установке. Установка обычно занимает наполовину меньше времени и требует меньше людей, чем обычные жесткие экраны.
- Прост в обновлении. Заменить экран на имеющейся раме — проще простого. Это гарантирует, что ваша система будет актуальной и соответствовать вашим эксплуатационным требованиям и в будущем.
- Большой. Доступны размеры до 20 x 4 м.

Технические характеристики**BARCO RIGIFLEX**

Механические характеристики	
Материал	Полимерная ткань
Толщина материала	< 1 мм (< 0,04 дюйма)
Плоскостность = плоское качество	Максимальное отклонение 0,15% от наименьшего размера экрана
Устойчивость к царапинам	Хорошо
Огнестойкость	Класс B2 согласно DIN4102-1 Класс M4 согласно NF P92-507 (2004)
Максимальный размер изображения	20 000 мм (787,4 дюйма) x 3850 мм (151,5 дюйма) По вопросам больших размеров обратитесь в компанию Barco
Вес	0,5 кг/м ² (нетто) 11,86 фунта/фут ²
Сломить сопротивление	Отличный
Оптические характеристики	
Пиковое усиление	0,75
Угол половинного усиления по горизонтали	> 80°
Угол половинного усиления по вертикали	> 80°
Локальная контрастность	> 100:1
Критический угол цвета	> 35°
Адаптация к контрастности окружающей среды	10:1
Отражательная способность экрана	12%
Компенсация окружающего освещения	Выставка
Свойства сглаживания кромок	Отличный
Использование пассивного 3D-режима	Нет
Дифракционные пятна	Отлично
Рамка экрана	
Материал рамы	Профиль из экструдированного алюминия со сварными стальными деталями
Рамка экрана	
Цвет рамки	Матовый черный
Материал рамки	Профиль из экструдированного алюминия
Ширина рамки	200 мм (7,9")
Условия эксплуатации	
Температура	10–40 °C (50–105 °F)
Влажность	До 70% (без образования конденсата)
Условия хранения	
Температура	0–40 °C (32–105 °F)
Влажность	До 70% (без образования конденсата)

Создано: 30 Mar 2023

Технические характеристики могут изменяться без предварительного уведомления. Для получения самой последней информации посетите веб-сайт www.barco.com.