

## Фотометрические данные ткани

### Bambus (1854)

Бежевая с дизайном, 195 см, 100% полиэстр, ценовая группа 4



Светоотражение - 33%	Теплоотражение – 43%
Светопропускание – 13%	Теплопропускание – 22%
Светопоглощение – 54%	Теплопоглощение – 35%

Процент пропускания УФ-излучения – 5%

**Важно знать!** Именно ультрафиолетовое излучение угрожает цветам предметов интерьера (выцветание ковров, обоев, мебели, проч.) Коэффициент пропускания УФ-излучения определяет долю этого излучения, проходящую сквозь складки конкретной ткани плиссе.