

Фотометрические данные ткани

Cadans (2652)

бежевая, 200 см, 100% полиэстр, ценовая группа 3



Светоотражение - 44%	Теплоотражение – 43%
Светопропускание – 56%	Теплопропускание – 57%
Светопоглощение – 0%	Теплопоглощение – 0%

Процент пропускания УФ-излучения – 38%

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.