

Фотометрические данные ткани

Cadans (2655)

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



Светоотражение - 24%	Теплоотражение – 30%
Светопропускание – 37%	Теплопропускание – 44%
Светопоглощение – 39%	Теплопоглощение – 26%

Процент пропускания УФ-излучения – 29%

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.