

Фотометрические данные ткани

Attia (2098)

коричневая, 195 см, 100% полиэстр, ценовая группа 2



Светоотражение - 8%	Теплоотражение – 27%
Светопропускание – 19%	Теплопропускание – 33%
Светопоглощение – 73%	Теплопоглощение – 40%

Процент пропускания УФ-излучения – 19%

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.