

Фотометрические данные ткани

Cadans (2650)

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



Светоотражение - 41%	Теплоотражение – 39%
Светопропускание – 53%	Теплопропускание – 53%
Светопоглощение – 6%	Теплопоглощение – 8%

Процент пропускания УФ-излучения – 35%

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.