

Фотометрические данные ткани

Crush Dustblock (3621)

Бежевая, 215 см, 100% полиэстр, ценовая группа 2



Светоотражение - 53%	Теплоотражение – 50%
Светопропускание – 44%	Теплопропускание – 43%
Светопоглощение – 3%	Теплопоглощение – 7%

Процент пропускания УФ-излучения – 21%

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