

Фотометрические данные ткани

Crush Dustblock (3600)

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



Светоотражение - 51%	Теплоотражение – 47%
Светопропускание – 47%	Теплопропускание – 45%
Светопоглощение – 2%	Теплопоглощение – 8%

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.