

Фотометрические данные ткани

Crush Dustblock (3681)

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



Светоотражение - 41%	Теплоотражение – 39%
Светопропускание – 49%	Теплопропускание – 49%
Светопоглощение – 10%	Теплопоглощение – 12%

Процент пропускания УФ-излучения – 22%

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.