

COLORAMA DIMOUT

- Эксклюзивный димаут Colorama с подобранный по цвету оборотной стороной для гармоничного внешнего вида внутри и снаружи
- Сертификат Cradle to Cradle Certified™ Bronze
- Сертификат Oeko-Tex® Standard 100, не содержит вредных веществ
- Стирать при температуре до 72°
- Проверенные акустические свойства

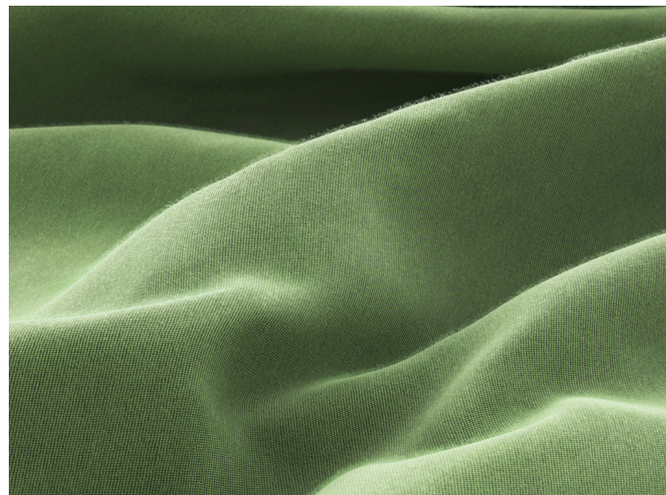
ПРИМЕНЕНИЕ



СВОЙСТВА ТКАНИ

	Малопрозрачная
	Полиэстер
	350 g/m ²
	0.80 mm
	305 cm
	310 cm

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ



ТЕХНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

	5
	Alpha-w = 0.60 / 0.80
	Огнестойкость
	Применяется во влажных зонах
	Только перекрестная обработка
	Только перекрестная обработка
	Oeko-Tex, Cradle to Cradle
	Специальные цвета от 240 m

ОГНЕСТОЙКОСТЬ

Class 1 (EN 13773)
Type B (BS 5867-2)



Colorama Dimout
ОПТИЧЕСКИЙ И СОЛНЕЧНЫЙ КОЭФФИЦИЕНТЫ ($\pm 5\%$, DIN EN 410)

Цвет	T_V	T_S	R_S	A_S	F_C	g_{tot}
408	0.1	0.1	31.3	68.6	0.72	0.52
409	0.0	0.1	18.0	81.9	0.80	0.58
410	0.0	0.1	27.4	72.5	0.74	0.54
411	0.0	0.1	20.9	79.0	0.79	0.57
422	0.0	0.1	23.2	76.7	0.77	0.55
429	0.0	0.1	26.2	73.7	0.75	0.54
446	0.0	0.1	19.7	80.2	0.79	0.57
463	0.1	0.1	29.9	70.0	0.73	0.52
478	0.0	0.1	21.0	78.9	0.78	0.57
479	0.0	0.1	25.3	74.6	0.76	0.55

 T_V Visible light transmission

 R_S Solar reflectance

 F_C Shading factor

 T_S Solar transmission

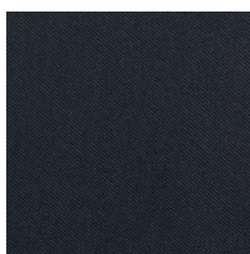
 A_S Solar absorption

 g_{tot} Total g-value

 $F_C + g_{tot}$: Значение, рассчитанное с помощью стекла: $0.72 / U_g = 1.6 \text{ W/m}^2 \text{ K}$, DIN EN 13363-1

Colorama Dimout


408



409



410



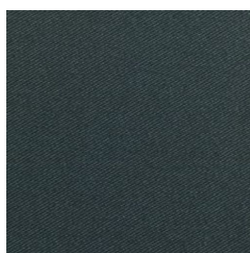
411



422



429



446



463



478



479

Цветопередача оттенков может варьироваться