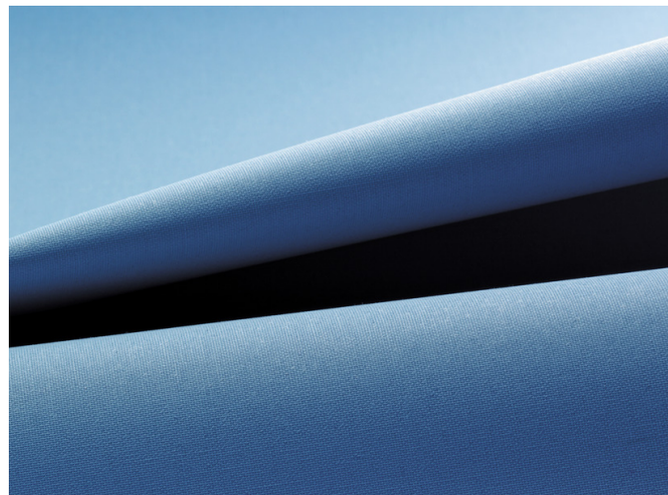


ELEMENT

- Классический димаут с подобранной по цвету оборотной стороной для гармоничного внешнего вида внутри и снаружи
- Сертификат Oeko-Tex® Standard 100, не содержит вредных веществ

ПРИМЕНЕНИЕ



СВОЙСТВА ТКАНИ

| | |
|---|--|
|  | Малопрозрачная |
|  | Полиэстер с акриловым покрытием |
|  | 220 g/m ² |
|  | 0.30 mm |
|  | 235 cm, 295 cm (01, 02, 04, 17) |
|  | 8.9 cm, 12.7 cm, 240 cm, 300 cm (01, 02, 04, 17) |

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ



ТЕХНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

| | |
|---|----------------------------|
|  | 5-6 |
|  | Огнестойкость |
|  | Цифровая печать |
|  | Oeko-Tex |
|  | Специальные цвета от 500 m |

ОГНЕСТОЙКОСТЬ

B-s2,d0 (EN 13501-1)
B1 (DIN 4102-1)
M1 (NF P 92-503/5/7)
Type B (BS 5867-2)



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

| Цвет | T_V | T_s | R_s | A_s | T_{UV} | F_c | g_{tot} |
|-----------|-------|-------|-------|-------|----------|-------|-----------|
| 01 | 15.0 | 17.0 | 73.0 | 10.0 | 2.0 | 0.47 | 0.34 |
| 02 | 5.0 | 10.0 | 51.0 | 39.0 | 0.00 | 0.60 | 0.43 |
| 04 | 13.0 | 17.0 | 63.0 | 20.0 | 0.00 | 0.53 | 0.38 |
| 15 | 3.0 | 10.0 | 55.0 | 35.0 | 0.00 | 0.58 | 0.41 |
| 17 | 0.5 | 0.5 | 19.0 | 80.5 | 0.00 | 0.80 | 0.58 |
| 18 | 3.0 | 2.0 | 36.0 | 62.0 | 0.00 | 0.69 | 0.50 |
| 23 | 0.5 | 6.0 | 37.0 | 57.0 | 0.00 | 0.69 | 0.49 |

 T_V Visible light transmission

 R_s Solar reflectance

 T_{UV} UV transmission

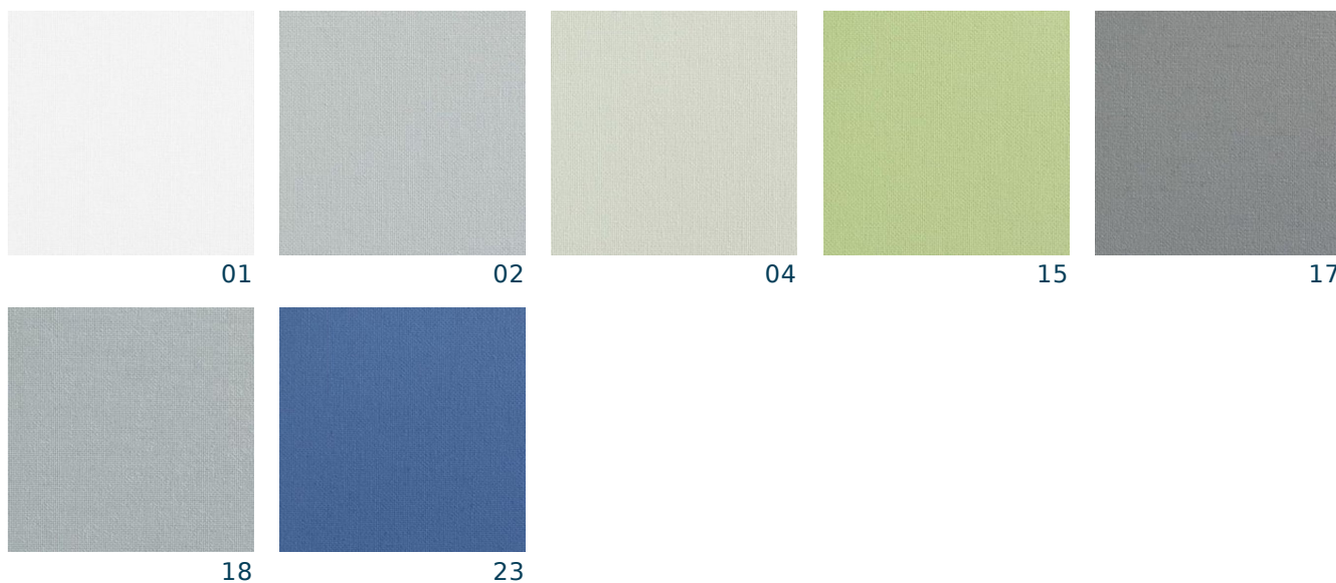
 g_{tot} Total g-value

 T_s Solar transmission

 A_s Solar absorption

 F_c Shading factor

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

Element


Цветопередача оттенков может варьироваться