

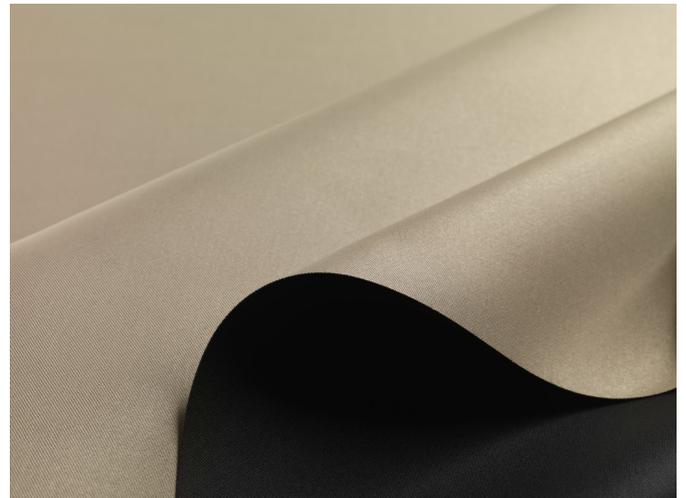
DEEP

- Tissu d'occultation très fonctionnel, avec un léger éclat et un verso noir
- Certifié Standard 100 by Oeko-Tex®, sans substances nocives
- Lavable jusqu'à 60°
- Efficacité acoustique testée

APPLICATIONS



Non approprié:
SG 4905



INDICATION SUR TISSU

● Blackout (100% Occultant)

⌘ Polyester

Ⓜ 325 g/m²

⊕ 0.45 mm

← max. → 290 cm

⌘ 295 cm

⌘ 295 cm

PROPRIÉTÉS / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

☀ 5

👂 Alpha-w = 0.30 / 0.55

🔥 Retardateur de flamme

💧 Compatible avec lieux humides

⌘ Confection Wave possible

⌘ Uniquement avec un tissu doublé

🌿 Oeko-Tex

🎨 Couleurs spéciales à partir de 240 m

INSTRUCTIONS DE NETTOYAGE



CLASSEMENT AU FEU

Class 1 (EN 13773)
Type B (BS 5867-2)
CAN/ULC-S109-14



Deep
COEFFICIENTS OPTIQUES ET SOLAIRES ($\pm 5\%$, DIN EN 410)

Couleur	T_s	R_s	A_s	F_c	g_{tot}
01	0.0	4.1	95.9	0.89	0.64
02	0.0	4.1	95.9	0.89	0.64
03	0.0	4.1	95.9	0.89	0.64
05	0.0	4.1	95.9	0.89	0.64
06	0.0	4.1	95.9	0.89	0.64
07	0.0	3.2	96.8	0.90	0.65
08	0.0	3.2	96.8	0.90	0.65
10	0.0	3.9	96.1	0.89	0.64

T_s Transmission solaire

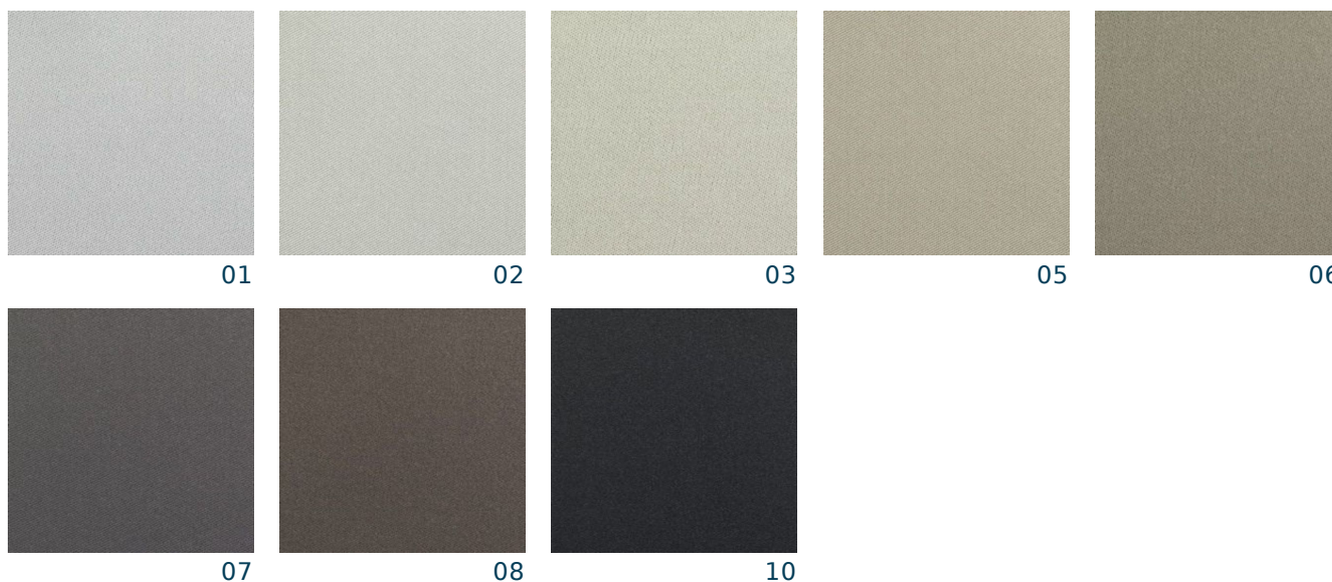
A_s Absorption solaire

g_{tot} Valeur g totale

R_s Réflexion solaire

F_c Facteur d'ombre

$F_c + g_{tot}$: Valeur calculée avec vitrage: $0.72 / U_g = 1.6 \text{ W/m}^2 \text{ K}$, DIN EN 13363-1

Deep


Les couleurs représentées ne sont pas contractuelles