

# **MERCURO**

- Tissu polyester occultant, à la texture légère et une tenue parfaite
- Certifié Standard 100 by Oeko-Tex®, sans substances nocives

#### **APPLICATIONS**









Largeur < 260 cm: Stores enrouleurs d'obscurcissement

Non approprié: SG 4905



## **INDICATION SUR TISSU**

Black

kout (100% Occultant)



Polyester enduit d'acrylate



340 g/m<sup>2</sup>



0.38 mm



235 cm, 295 cm (01, 04, 28, 35, 44)



8.9 cm, 12.7 cm, 240 cm, 300 cm (01, 04, 28, 35, 44)

## PROPRIÉTÉS / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES





Retardateur de flamme



Impression digitale



Oeko-Tex



Couleurs spéciales à partir de 500 m

#### **INSTRUCTIONS DE NETTOYAGE**











#### **CLASSEMENT AU FEU**

B-s2,d0 (EN 13501-1) B1 (DIN 4102-1) M1 (NF P 92-503/5/7) Type B (BS 5867-2) NFPA 701







#### Mercuro

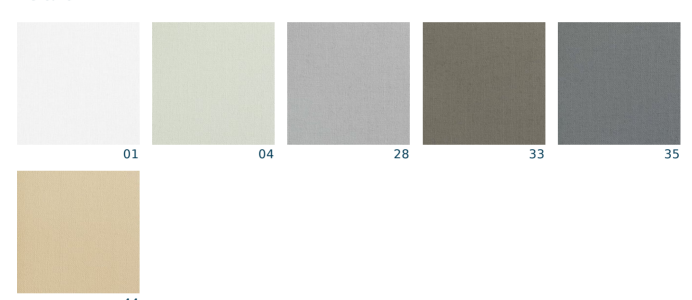
# **COEFFICIENTS OPTIQUES ET SOLAIRES (± 5%, DIN EN 410)**

Couleur	Rs	<b>A</b> s	<b>F</b> c	<b>g</b> <sub>tot</sub>
01	66.0	34.0	0.50	0.36
04	71.0	29.0	0.46	0.33
28	69.0	31.0	0.48	0.34
33	71.0	29.0	0.47	0.34
35	71.0	29.0	0.46	0.33
44	70.0	30.0	0.49	0.34

Rs Réflexion solaire As Absorption solaire Fc Facteur d'ombre 8tot Valeur g totale

Fc + gtot: Valeur calculée avec vitrage:  $0.72 / Ug = 1.6 \text{ W/m}^2 \text{ K}$ , DIN EN 13363-1

## Mercuro



Les couleurs représentées ne sont pas contractuelles