

DEEP

- Tessuto oscurante estremamente funzionale, con una leggera lucentezza ed il retro di colorazione
- Certificato Oeko-Tex® Standard 100, privo di sostanze nocive
- Lavabile fino a 60°
- Con testata efficacia acustica

APPLICAZIONI



Non adatto: SG 4905



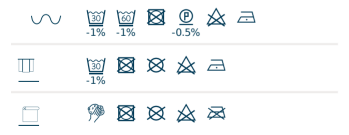
INDICAZIONI DI TESSITURA

	Oscurante
無	Poliestere
kg	325 g/m²
+	0.45 mm
← max. →	290 cm
	295 cm
<u></u>	295 cm

PROPRIETÀ TECNICHE

- NOF KI	_
	5
))D	Alpha-w = $0.30 / 0.55$
Ø	Ritardante di fiamma
**	Applicabile in aree umide
Res	Adatto per Wave
	Solo con tessuto foderato
Z	Oeko-Tex
	Colori speciali da 240 m

ISTRUZIONI PER IL LAVAGGIO



RITARDANTE DI FIAMMA

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









Deep

COEFFICIENTI OTTICI E SOLARI (± 5%, DIN EN 410)

Colore	T s	Rs	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

Ts Solar transmission

As Solar absorption

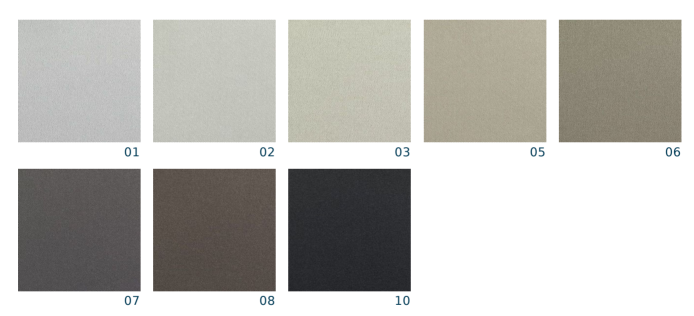
 $\pmb{g}_{tot} \text{ Total g-value}$

Rs Solar reflectance

Fc Shading factor

Fc + gtot: Valore calcolato con il vetro: $0.72 / Ug = 1.6 W/m^2 K$, DIN EN 13363-1

Deep



I colori mostrati non sono vincolanti