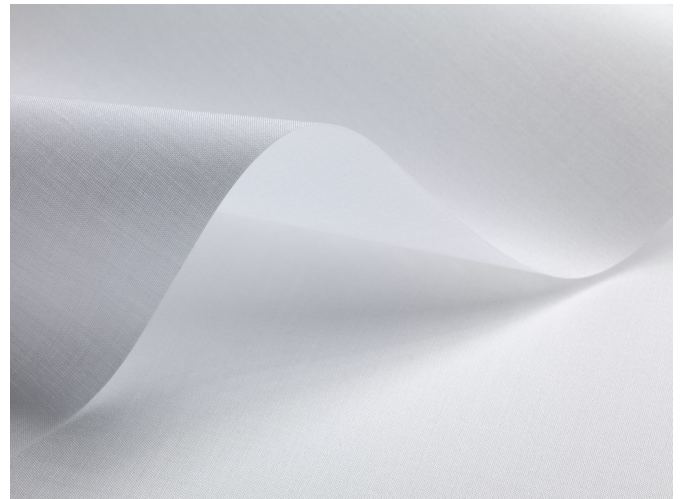


MULTI VISIO

- Trevira CS kangas
- Soveltuu rakenteensa vuoksi digitaaliseen painatukseen
- Oeko-Tex® Standard 100 Sertifioitu, ei sisällä haitallisia aineita

SOVELLUKSET



KANGAS TIEDOT


 Puolipimentävä

 Polyesteri Trevira CS

 210 g/m²

 0.40 mm

 ← max. → 235 cm

 8.9 cm, 12.7 cm, 240 cm

TEKNISET OMINAISUUDET

 6-7

 Alpha-w = 0.30

 Palosuojattu

 Soveltuu kosteisiin tiloihin

 Digitaalinen tulostus

 Oeko-Tex

 Laserleikkaus

 Erikoisvärit 500 m

PESUOHJEET



PALOTURVALLISUUSLUOKITUS

B-s1,d0 (EN 13501-1)

B1 (DIN 4102-1)

M1 (NF P 92-503/5/7)

Type B (BS 5867-2)

NFPA 701



Multi Visio
OPTISET JA AURINKOKERTOIMET ($\pm 5\%$, DIN EN 410)

Väri	T_V	T_S	R_S	A_S	T_{UV}	F_C	g_{tot}
01	42.0	41.0	50.0	9.0	32.0	0.63	0.46
02	31.0	35.0	48.0	17.0	23.0	0.64	0.46
03	38.0	38.0	49.0	13.0	25.0	0.64	0.46
08	7.0	28.0	32.0	40.0	7.0	0.74	0.53
20	36.0	39.0	48.0	13.0	22.0	0.65	0.46
21	6.0	25.0	32.0	43.0	6.0	0.74	0.52
26	27.0	35.0	43.0	22.0	15.0	0.68	0.47
27	17.0	31.0	38.0	31.0	10.0	0.71	0.50
51	42.0	40.0	49.0	11.0	31.0	0.64	0.46

T_V Visible light transmission

R_S Solar reflectance

T_{UV} UV transmission

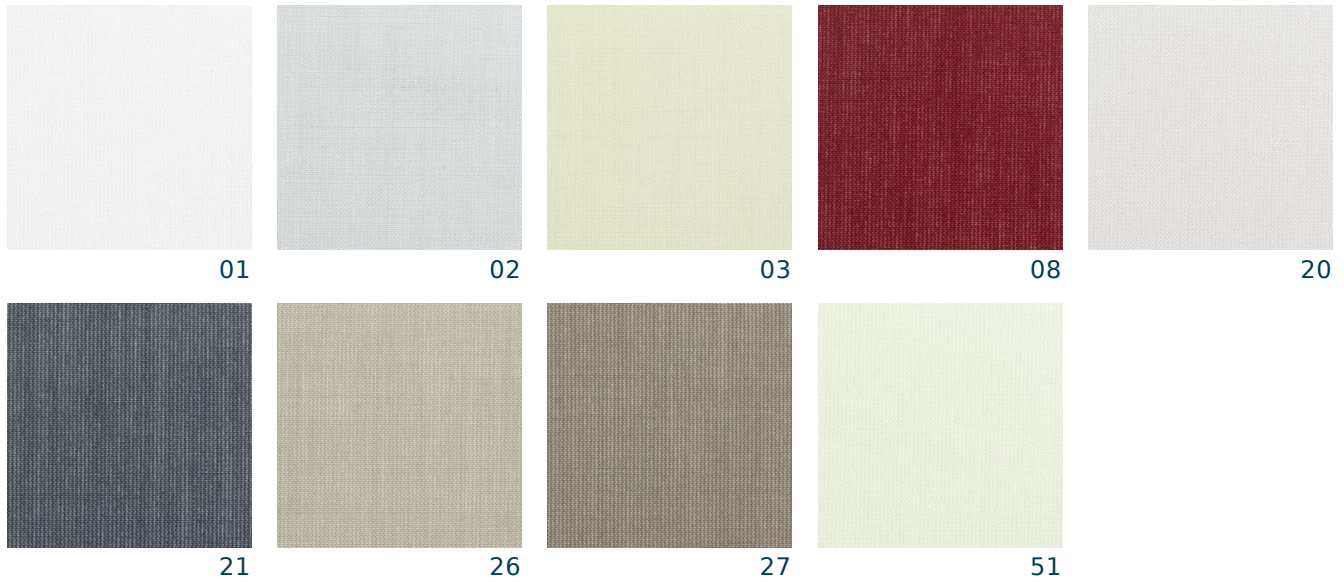
g_{tot} Total g-value

T_S Solar transmission

A_S Solar absorption

F_C Shading factor

Fc + gtot: Lasin avulla laskettu arvo: 0.72 / Ug = 1.6 W/m² K, DIN EN 13363-1

Multi Visio


Näytetyt värit eivät ole sitovia