

MULTICOLOUR PANAMA

- Strukturerad polyesterväv med ett distinkt rustikt utseende
- Öko-Tex® Standard 100 certifierad. Fri från skadliga kemikalier
- Tvättbar upp till 72°
- Beprövade akustiska egenskaper

ANVÄNDNING




BETECKNINGAR FÖR VÄVNING

 Semitransparent

 Polyester

 240 g/m²

 0.50 mm

 ← max. → 325 cm


 330 cm

TEKNISKA EGENSKAPER

 6

 Alpha-w = 0.45

 Flamskyddsmedel

 Användbar i fuktiga områden

 Lämplig för Wave

 Oeko-Tex

TVÄTTRÅD



FLAMSKYDDSMEDEL

Type C (BS 5867-2)
Class 1 (EN 13773)



Multicolour Panama

 OPTISKA KOEFFICIENTER OCH SOLKOEFFICIENTER ($\pm 5\%$, DIN EN 410)


Kulör	T_V	T_S	R_S	A_S	T_{UV}	F_C	g_{tot}
1	27.1	26.4	67.2	6.4	8.0	0.51	0.37
2	15.2	16.6	49.8	33.6	6.2	0.61	0.44
3	11.6	12.6	42.2	45.2	5.5	0.66	0.47
4	10.5	11.0	38.2	50.8	5.3	0.68	0.49
5	12.2	16.6	42.1	41.3	7.1	0.66	0.48
6	9.4	12.5	33.6	53.9	6.1	0.71	0.51
7	8.6	11.2	31.6	57.2	6.6	0.73	0.52
8	6.5	8.2	23.6	68.2	4.8	0.77	0.56

T_V Visible light transmission

R_S Solar reflectance

T_{UV} UV transmission

g_{tot} Total g-value

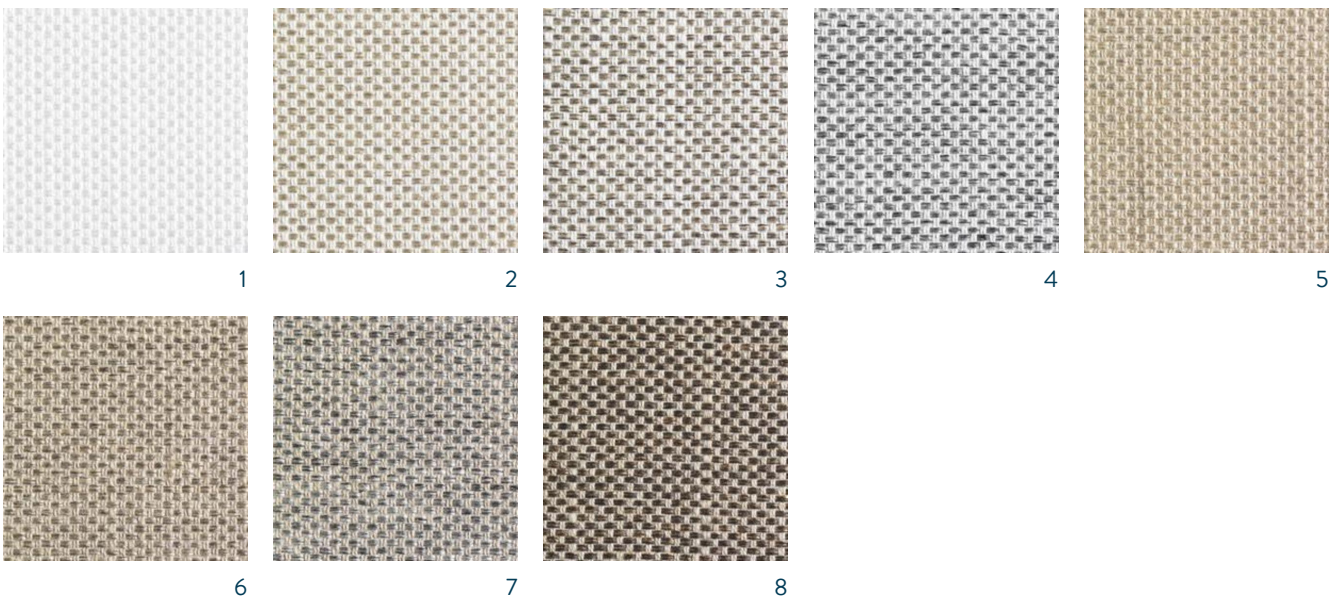
T_S Solar transmission

A_S Solar absorption

F_C Shading factor

$F_C + g_{tot}$: Värde beräknat med glas: 0.72 / $U_g = 1.6 \text{ W/m}^2 \text{ K}$, DIN EN 13363-1

Multicolour Panama



De färger som visas är inte bindande