


MULTICOLOUR NATURA

- Tejido de poliéster estructurado con un inconfundible aspecto de lino natural
- Certificado Oeko-Tex® Standard 100, libre de sustancias nocivas
- Lavable hasta 72°

APLICACIONES



INDICACIONES DE LA TRAMA

 Semi transparente

 Poliéster

 210 g/m²

 0.45 mm

 ← max. → 325 cm


 330 cm


PROPIEDADES TÉCNICAS

 6

 Alpha-w = 0.30

 Retardante de la llama

 Aplicable en zonas húmedas

 Adecuado para Wave

 Oeko-Tex

INSTRUCCIONES DE LAVADO



-1% -2.5% -3.5%

-1%

RETARDANTE DE LA LLAMA

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



Multicolour Natura

 COEFICIENTES ÓPTICOS Y SOLARES ($\pm 5\%$, DIN EN 410)


Color	T_V	T_S	R_S	A_S	T_{UV}	F_C	g_{tot}
10	34.0	33.3	60.7	6.0	11.7	0.56	0.40
20	19.6	20.9	43.5	35.6	11.1	0.66	0.47
30	18.6	19.6	40.6	39.8	10.1	0.68	0.49
40	15.7	16.6	31.2	52.2	9.8	0.73	0.53
50	27.0	31.7	51.6	16.7	17.7	0.61	0.44
60	20.9	25.4	41.6	33.0	16.2	0.67	0.48
70	17.2	21.4	37.5	41.1	14.6	0.70	0.50
80	15.5	18.7	27.7	53.6	13.0	0.76	0.54

T_V Visible light transmission

R_S Solar reflectance

T_{UV} UV transmission

g_{tot} Total g-value

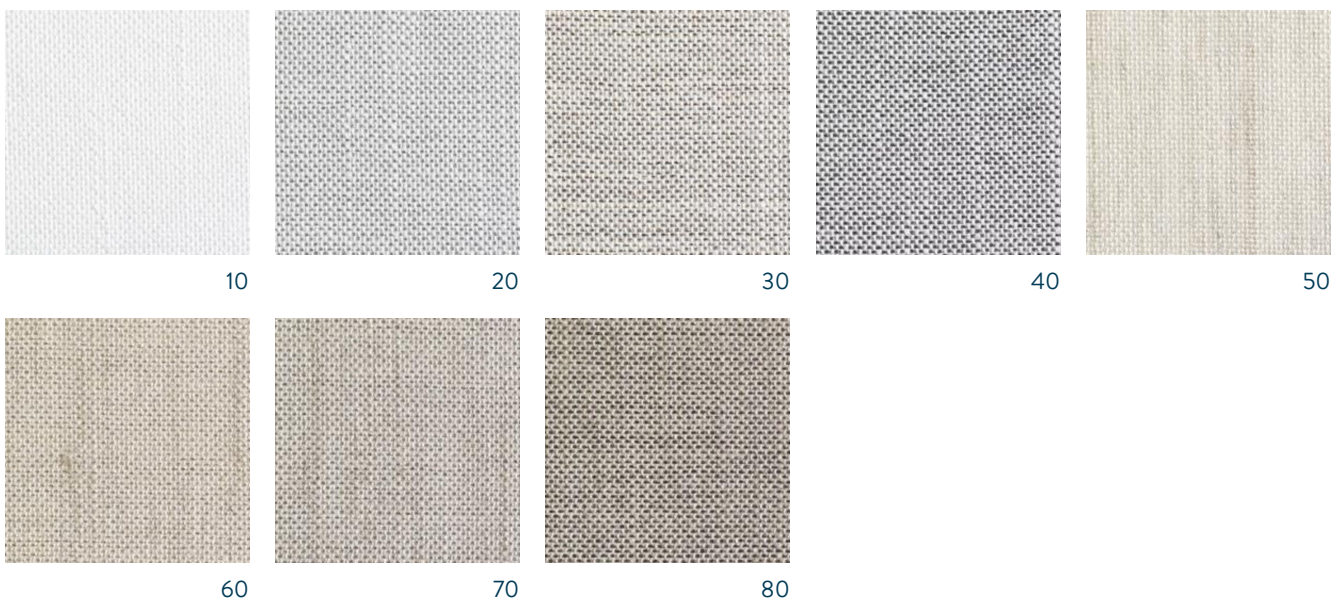
T_S Solar transmission

A_S Solar absorption

F_C Shading factor

$F_C + g_{tot}$: Valor calculado con vidrio: $0.72 / U_g = 1.6 \text{ W/m}^2 \text{ K}$, DIN EN 13363-1

Multicolour Natura



Los colores mostrados no son vinculantes