

COLORAMA 2 MULTICOLOUR

- Exklusiv textil vävd med flerfärgad multicolor tråd
- Cradle to Cradle Certified™ Bronze
- Öko-Tex® Standard 100 certifierad. Fri från skadliga kemikalier
- Tvättbar upp till 72°
- Dokumenterade akustikvärden

ANVÄNDNING



BETECKNINGAR FÖR VÄVNING

 Semitransparent

 Polyester Trevira CS

 260 g/m²

 0.55 mm

 ←max.→ 325 cm

 330 cm

 330 cm

TVÄTTRÅD

-1% -2% -2.5% -0.5%

-1%


      

TEKNISKA EGENSKAPER

 6

 Alpha-w = 0.30 / 0.65

 Flamskyddsmedel

 Användbar i fuktiga områden

 Endast korsvis bearbetning

 Endast korsvis bearbetning

 Oeko-Tex, Cradle to Cradle

FLAMSKYDDSMEDEL

B-s1,d0 (EN 13501-1)

Class 1 (EN 13773)

Class 1 (UNI 8456)

B1 (DIN 4102-1)

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

Type C (BS 5867-2)

NFPA 701



Colorama 2 Multicolour

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


Kulör	T_V	T_S	R_S	A_S	T_{UV}	F_C	g_{tot}
111	27.4	27.0	64.4	8.6	6.6	0.53	0.38
131	17.8	18.9	47.6	33.5	6.8	0.63	0.45
161	12.6	13.3	39.1	47.6	5.1	0.68	0.49
181	8.4	8.7	27.8	63.5	4.0	0.75	0.54
211	24.9	26.4	59.4	14.2	8.0	0.56	0.40
261	12.6	13.1	37.9	49.0	5.1	0.69	0.49
431	12.3	18.2	46.3	35.5	5.0	0.64	0.46
461	9.8	17.3	43.8	38.9	4.8	0.65	0.47

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

Colorama 2 Multicolour



De färger som visas är inte bindande