

# COLORAMA ACOUSTIC MULTICOLOUR

- Eksklusiivinen Colorama Trevira CS kangas kudottu akustisella ja multiväri langalla saadakse tekstuuria ja värivaihteita
- Kankaan strukturista huolimatta erinomainen akustinen ominaisuus
- Oeko-Tex® Standard 100 Sertifioitu, ei sisällä haitallisia aineita
- Pestävä 60° asti

## SOVELLUKSET



## KANGAS TIEDOT

	Läpikuultava
	92% polyesteri Trevira CS, 8% polyesteri
	140 g/m <sup>2</sup>
	0.40 mm
	325 cm
	330 cm
	330 cm

## TEKNISET OMINAISUUDET

	6
	Alpha-w = 0.45 / 0.65
	Palosuojattu
	Soveltuu kosteisiin tiloihin
	Sopii Wave:lle
	Oeko-Tex

## PESUOHJEET

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

## PALOTURVALLISUUSLUOKITUS

Class 1 (EN 13773)  
B1 (DIN 4102-1)  
M1 (NF P 92-503/5/7)  
Type B (BS 5867-2)



**Colorama Acoustic Multicolour**
**OPTISET JA AURINKOKERTOIMET ( $\pm 5\%$ , DIN EN 410)**

Väri	$T_V$	$T_S$	$R_S$	$A_S$	$T_{UV}$	$F_C$	$g_{tot}$
<b>111</b>	44.1	43.5	51.6	4.9	15.3	0.62	0.45
<b>131</b>	37.8	38.2	42.0	19.8	11.2	0.68	0.49
<b>161</b>	33.9	34.1	37.4	28.5	9.3	0.71	0.51
<b>181</b>	31.0	30.8	29.2	40.0	7.6	0.76	0.55
<b>211</b>	43.4	43.3	48.9	7.8	14.0	0.64	0.46
<b>261</b>	34.5	34.4	34.6	31.0	9.2	0.73	0.52
<b>431</b>	34.8	38.1	41.1	20.8	9.1	0.69	0.49
<b>461</b>	32.1	36.3	38.7	25.0	7.0	0.70	0.50

 $T_V$  Visible light transmission

 $R_S$  Solar reflectance

 $T_{UV}$  UV transmission

 $g_{tot}$  Total g-value

 $T_S$  Solar transmission

 $A_S$  Solar absorption

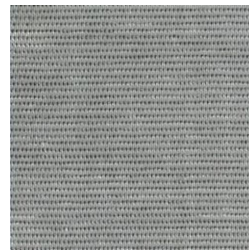
 $F_C$  Shading factor

 $F_C + g_{tot}$ : Lasin avulla laskettu arvo:  $0.72 / U_g = 1.6 \text{ W/m}^2 \text{ K}$ , DIN EN 13363-1

**Colorama Acoustic Multicolour**

**111**

**131**

**161**

**181**

**211**

**261**

**431**

**461**

Näytetyt värit eivät ole sitovia