

COLORAMA ACOUSTIC MULTICOLOUR

- Colorama Acoustic. Exklusiv textil med goda akustiska egenskaper
- Textilen är vävd med multifärgad tråd
- Öko-Tex® Standard 100 certifierad. Fri från skadliga kemikalier.
- Tvättbar upp till 60°

ANVÄNDNING




BETECKNINGAR FÖR VÄVNING

 Transparent

 92% Polyester Trevira CS, 8% Polyester

 140 g/m²

 0.40 mm

 ←max.→ 325 cm

 330 cm

 330 cm

TEKNISKA EGENSKAPER

 6

 Alpha-w = 0.45 / 0.65

 Flamskyddsmedel

 Användbar i fuktiga områden

 Lämplig för Wave

 Oeko-Tex

TVÄTTRÅD

-1% -2% -0.5%

-1%

FLAMSKYDDSMEDEL

Class 1 (EN 13773)

B1 (DIN 4102-1)

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

Type B (BS 5867-2)



Colorama Acoustic 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	44.1	43.5	51.6	4.9	15.3	0.62	0.45
131	37.8	38.2	42.0	19.8	11.2	0.68	0.49
161	33.9	34.1	37.4	28.5	9.3	0.71	0.51
181	31.0	30.8	29.2	40.0	7.6	0.76	0.55
211	43.4	43.3	48.9	7.8	14.0	0.64	0.46
261	34.5	34.4	34.6	31.0	9.2	0.73	0.52
431	34.8	38.1	41.1	20.8	9.1	0.69	0.49
461	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

Fc + gtot: Värde beräknat med glas: 0.72 / Ug = 1.6 W/m² K, DIN EN 13363-1

Colorama Acoustic Multicolour



De färger som visas är inte bindande