

COLORAMA 1 MULTICOLOUR

- トレピラCSの多色系と織られた薄手の生地で、色と風合いをマイルドにさせている
- Cradle to Cradle ブロンズ認定
- 有害物質を含まないエコテックス規格100の認証を取得
- 72°Cまでのウォッシュャブル製品

アプリケーション



織物表示

	Transparent
	ポリエステル・トレピラCS
	130 g/m ²
	0.45 mm
	325 cm
	330 cm
	330 cm

洗濯表示

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

技術特性

	6
	難燃性
	湿度の高い場所でも使用可能
	クロス処理のみ
	クロス処理のみ
	Oeko-Tex, Cradle to Cradle

難燃性

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 1 Multicolour

光学および太陽係数 (± 5%, DIN EN 410)

Colour	T _v	T _s	R _s	A _s	T _{UV}	F _c	g _{tot}
111	42.3	42.1	52.2	5.7	24.8	0.62	0.45
131	36.0	36.9	42.4	20.7	21.8	0.68	0.49
161	33.1	33.7	35.6	30.7	21.0	0.72	0.52
181	29.5	29.6	28.3	42.1	20.4	0.76	0.55
211	42.8	43.2	48.7	8.1	24.4	0.64	0.46
261	33.1	33.2	35.0	31.8	20.5	0.72	0.52
431	32.3	36.6	40.9	22.5	24.1	0.69	0.49
461	31.0	36.0	39.4	24.6	19.0	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

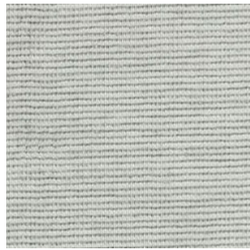
F_c Shading factor

F_c + g_{tot}: ガラスで計算した値: 0.72 / U_g = 1.6 W/m² K, DIN EN 13363-1

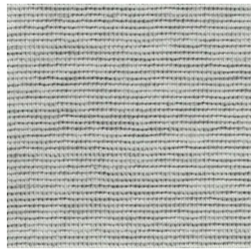
Colorama 1 Multicolour



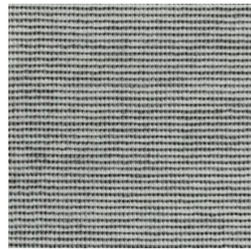
111



131



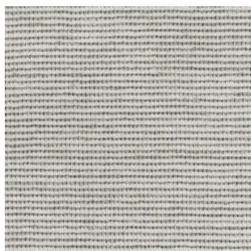
161



181



211



261



431



461