

ATRACOR

- Screentextil med unika egenskaper. Den invävda svarta tråden gör att även ljusa textiler har ett effektivt solskydd
- Öko-Tex® Standard 100 certifierad. Fri från skadliga kemikalier
- Greenguard®-certifierad
- Dokumenterad mögelbeständighet

ANVÄNDNING



! Inte lämplig: SG 4905

BETECKNINGAR FÖR VÄVNING

 Semitransparent

 27% Polyester, 73% PVC

 445 g/m²

 0.54 mm


 ←max.→ 245 cm

 250 cm


TEKNISKA EGENSKAPER

 8

 Flamskyddsmedel

 Optimerad för arbetsstationer

 Antimikrobiell (ASTM - SGS)

 Användbar i fuktiga områden

 Oeko-Tex, Greenguard

 Särskilda färger från 5'000 m

TVÄTTRÅD



FLAMSKYDDSMEDEL

B1 (DIN 4102-1)

Type B (BS 5867-2)

NFPA 701



Atracor

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

Kulör	T_V	T_S	R_S	A_S	T_{UV}	F_C	g_{tot}
1	4.7	5.0	65.0	30.0	4.0	0.51	0.37
2	3.0	6.0	46.0	48.0	4.0	0.63	0.45
3	4.9	5.0	45.0	50.0	4.0	0.64	0.46

T_V Visible light transmission

R_S Solar reflectance

T_{UV} UV transmission

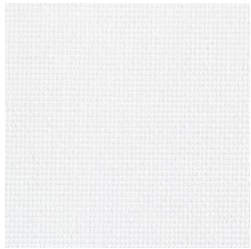
g_{tot} Total g-value

T_S Solar transmission

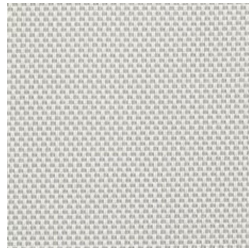
A_S Solar absorption

F_C Shading factor

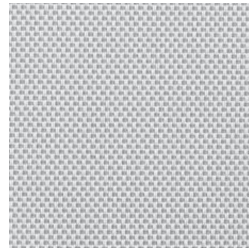
$F_C + g_{tot}$: Värde beräknat med glas: $0.72 / U_g = 1.6 \text{ W/m}^2 \text{ K}$, DIN EN 13363-1



1



2



3

De färger som visas är inte bindande