

VALERE

- Antibakteriell textil med anti-fläck
- Lämplig för sjukhus och vårdmiljöer
- Öko-Tex® Standard 100 certifierad. Fri från skadliga kemikalier
- Tvättbar upp till 72°


ANVÄNDNING



BETECKNINGAR FÖR VÄVNING

 Semitransparent

 Polyester

 115 g/m²

 0.19 mm

 ← max. → 205 cm


 210 cm

TEKNISKA EGENSKAPER

 5

 Flamskyddsmedel

 Antimikrobiell

 Användbar i fuktiga områden

 Lämplig för Wave

 Oeko-Tex

 Särskilda färger från 500 m

TVÄTTRÅD


-0.5% -1% -1.5% -0.25%

FLAMSKYDDSMEDEL

Class 1 (EN 13773)

Class 1 (UNI 8456)

Type B (BS 5867-2)



Valere

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

Kulör	T_V	T_S	R_S	A_S	T_{UV}	F_C	g_{tot}
100	32.7	32.1	63.2	4.7	2.6	0.54	0.39
298	17.6	27.4	53.3	19.3	9.5	0.60	0.43
301	23.3	29.4	60.7	9.9	10.7	0.56	0.40
302	24.5	26.4	55.6	18.0	8.7	0.58	0.42
345	30.0	29.6	61.1	9.3	8.3	0.55	0.40

T_V Visible light transmission

R_S Solar reflectance

T_{UV} UV transmission

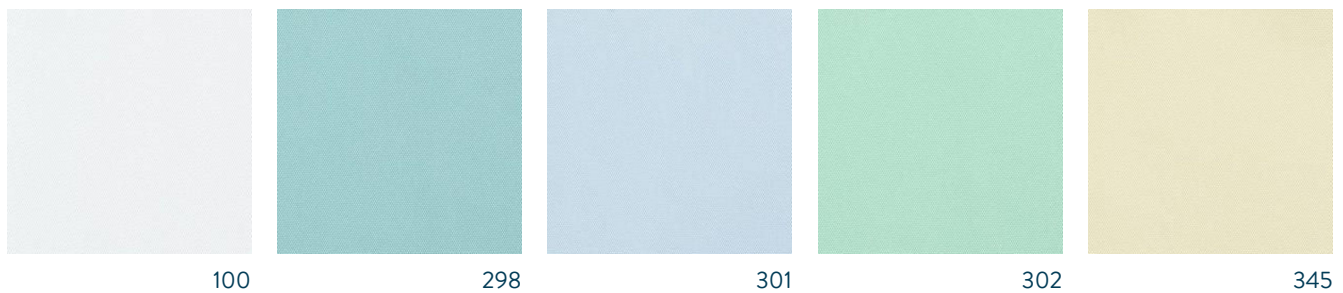
g_{tot} Total g-value

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



De färger som visas är inte bindande