

SAFESCREEN

- PVC-vapaa lasikuitu screen kangas. Täyttää vaativimmatkin palosuojaus standardit
- Kankaan rakenne estää hyvin häikäisyä maksimoidessaan valon läpäisyä
- Antimicrobial Sanitized® käsittely edistää hygieniahallintaa
- Vähäpäästöisten tuotteiden Greenguard® Sertifikaatti

SOVELLUKSET



KANGAS TIEDOT

 Puolipimentävä

 Lasikuitu, päällystetty

 170 g/m²

 0.20 mm


 ← max. → 235 cm

 240 cm

TEKNISET OMINAISUUDET

 7-8

 Syttymätön

 Antimikrobinen (desinfoitu)

 Digitaalinen tulostus

 Greenguard

 Erikoisvärit 2'000 m

PESUOHJEET



PALOTURVALLISUUSLUOKITUS

A2-s1,d0 (EN 13501-1)

Class 1 (UNI 9176/77)

A2 (DIN 4102-1)

M0 (NF P 92-503)

Type B (BS 5867-2)

NFPA 701



Safescreen
OPTISET JA AURINKOKERTOIMET ($\pm 5\%$, DIN EN 410)

Väri	T_V	T_S	R_S	A_S	T_{UV}	F_C	g_{tot}
119	36.0	35.0	60.0	5.0	0.08	0.57	0.41
319	32.4	33.0	57.0	10.0	0.07	0.58	0.42
348	29.7	31.0	52.0	17.0	0.09	0.63	0.45
349	13.7	18.0	35.0	47.0	0.07	0.72	0.52
410	23.7	26.0	48.0	26.0	0.07	0.63	0.45
440	5.7	6.0	7.0	87.0	0.05	0.89	0.64
441	6.3	8.0	13.0	79.0	0.05	0.87	0.63

 T_V Visible light transmission

 R_S Solar reflectance

 T_{UV} UV transmission

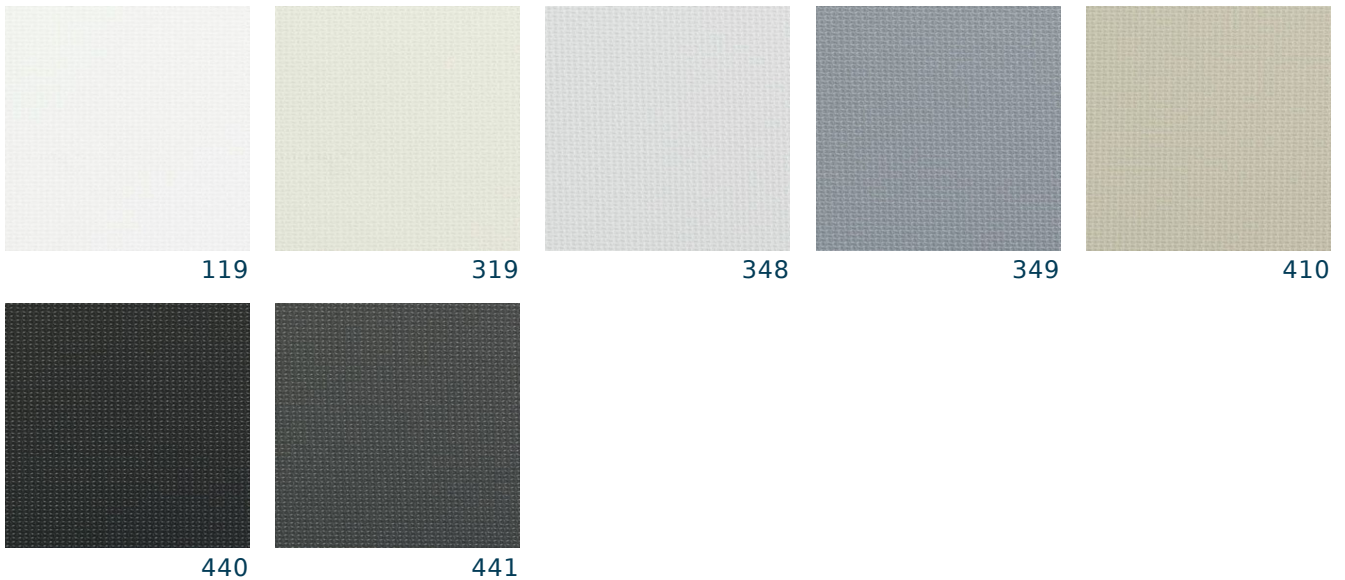
 g_{tot} Total g-value

 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

Safescreen


Näytetyt värit eivät ole sitovia