



Focus 1%

OF	1 %
Materiaali	Polyesteri / pvc
Kankaan paksuus	0,57mm
Paino	440 g/m ²
Pakan leveys	3000 mm
Palosuojaus	Kyllä / M1 / B1
Käyttö	sisä/parveke

Väri	Rs	As	Ts	Tv	UV-suod.	Gtot-i	Gtot-e
15	76	15	9	4	1	0,32	-
15/79	59	33	8	4	1	0,36	-
79	34	62	4	1	1	0,50	-
15/52	66	21	13	8	1	0,37	-
24/97	7	93	0	0	1	0,59	-
24	5	92	3	3	1	0,51	-

UV-suod. UV-säteilyn läpäisy %. Osassa kankaita ei testattu.

Gtot Ikkunan ja screenin G-arvo yhdessä. G-arvo on auringon lämpöenergian kokonaisläpäisykerroin. Mitä pienempi luku, sitä parempi suoja auringon lämpösäteilyltä saavutetaan. Esim. G-tot arvo 0,20 tarkoittaa että yhdistelmä läpäisee 20 % auringon lämpöenergiasta.

Gtot-i Auringon lämpöenergian kokonaisläpäisykerroin kun screen on asennettu huoneen **sisäpuolelle**

Gtot-e Auringon lämpöenergian kokonaisläpäisykerroin kun screen on asennettu huoneen **ulkopuolelle**

Gtot-arvot mitattuna EN14501 standardin mukaisesti käyttäen C-tyyppin ikkunaa (kaksinkertainen lasitus argon-eristyskaasulla) C-tyyppin ikkunan G-arvo on 0,59.

