



Focus 5%

OF	5 %
Materiaali	Polyesteri / pvc
Kankaan paksuus	0,60 mm
Paino	430 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	65	10	25	20	7	0,36	-
15/79	46	41	13	9	5	0,40	-
79	30	59	11	7	5	0,44	-
15/52	57	24	19	15	8	0,35	-
24/97	8	83	9	9	9	0,58	-
24	4	90	6	6	6	0,52	-

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 Auringoon 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.

