



Sunshadow alu

OF	3 %
Materiaali	Polyesteri/pvc
Kankaan paksuus	0,45 mm
Paino	320 g/m ²
Pakan leveys	2350 mm
Palosuojaus	Kyllä / M1 / B1
Käyttö	sisäkäyttö

Väri	Rs	As	Ts	Tv	UV-suod.	Gtot-i	Gtot-e
01230	72	24	4	4	-	0,33	-
03230	72	25	3	5	-	0,33	-
30230	70	26	4	4	-	0,34	-
10230	72	25	3	5	-	0,33	-
09230	72	24	4	4	-	0,33	-

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.

