

Date tehnice

	SGG COOL-LITE® XTREME	SGG COOL-LITE® XTREME II
Transmisie luminoasă [%]	60/61	
Reflexie luminoasă [%]	14	
Factor solar, g EN 410	28	
Coefficient de transfer termic U [W/m2K]	1,0	

* 6mm SGG COOL-LITE® XTREME, fața #2 / 16mm Argon 90% / 4mm SGG PLANICLEAR®

Fiecărei depuneri SGG COOL-LITE® XTREME îi corespunde varianta „ce trebuie securizată” SGG COOL-LITE® XTREME II care, în urma tratamentului termic, are parametri identici cu varianta nesecurizabilă. Cele două variante pot fi puse împreună pe aceeași fațadă.

Norme și reglementări

SGG COOL-LITE® XTREME este conformă cu standardul european EN 1096 și are marcajul CE.

Partener Saint-Gobain Glass România

SGG COOL-LITE® XTREME este marcă înregistrată
Saint-Gobain Glass.
Grafică: Ad Alchemy - iunie 2015


SAINT-GOBAIN

SGG COOL-LITE® XTREME

Control
solar total


SAINT-GOBAIN

Saint-Gobain Glass România
Str. Varianta Nord, nr. 61
910053 - Călărași, România
Tel.: +40 242 305 185
Fax: +40 242 305 113

Birouri București
Tel.: +40 212 075 700

info.glass.ro@saint-gobain.com
www.saint-gobain-glass.ro
www.controlsolar.ro
www.fereastraperfecta.ro
www.sticlasidesign.ro

SAINT-GOBAIN GLASS CLIMATE

The future of habitat. Since 1665.

SGG COOL-LITE® XTREME

Protecție solară, Izolare termică și Transmisie luminoasă la nivel nemaîntâlnit!

Descriere:

SGG COOL-LITE® XTREME sunt sticle superselective obținute prin procedeul de sputerizare magnetronică în condiții riguroase de vid înaintat și atmosferă controlată.

Extrem la puterea a 5-a!
Avantaje excepționale pentru constructori și arhitecți:

1 Xtreme de luminos:

Sticla ideală pentru spații luminoase, cu deschidere.

Transmisia extrem de bună a luminii naturale creează o atmosferă prietenoasă. Se creează astfel, un spațiu luminos și elegant, iar comunicarea cu mediul linișteste și revigorează spiritul în același timp.

2 Xtreme de răcoros:

Protecție solară sporită.

Chiar pe perioada verilor fierbinți, în interior avem un mediu răcoros, relaxant.

3 Xtreme de economic:

Izolare termică avansată.

Gradul foarte avansat de izolare termică asigură reducerea considerabilă a energiei necesare pentru încălzire pe perioada iernilor geroase.



Glaskubus, Köln - Porz - Germania,
SGG COOL-LITE® XTREME, SGG COOL-LITE® SKN 154
Fotograf: Rohl Fotografie



Glaskubus, Köln - Porz - Germania,
SGG COOL-LITE® XTREME
Fotograf: Rohl Fotografie

4 Xtreme de estetic:

Sticla ideală pentru arhitectura contemporană.

Nivelul scăzut al reflexiei conferă eleganță și stil clădirii în ansamblul ei, permițând integrarea acesteia în mediul înconjurător. Totodată, datorită ușoarelor nuanțe verde-albăstrui se poate obține o notă dinamică a aspectului clădirii.

5 Xtreme de flexibil:

Sticla ideală pentru situații extreme de climă.

SGG COOL-LITE® XTREME asigură confortul ideal indiferent dacă afară este iarnă dură sau vară caniculară.



CPH GO Terminal, Copenhaga - Danemarca,
SGG COOL-LITE® XTREME, Fotograf: Ernst
Tobisch / CPH, Tobisch & Guzzmann



Glaskubus, Köln - Porz - Germania, SGG COOL-LITE® XTREME
Fotograf: Rohl Fotografie