

### CROM 285 XC

Foliile Chrome 285 XC sunt extrem de eficiente în reducerea câștigului de căldură solară, în același timp continuând să permită o anumită transmisie naturală a luminii. Acest film oferă o protecție eficientă împotriva strălucirii solare, în timp ce aspectul său ușor de oglindă unidirecțională garantează și mai mult intimitatea față de privirile indiscrete. Designul său modern conferă imediat o senzație contemporană oricărei clădiri.



Garanție  
**Vezi anunțul**



Clasa de rezistență la foc  
**M1**



Depozitare de la -5°C la +40°C  
**3 ANI**



Conform REACH RoHS  
**RESPECTAT**

### LĂȚIMI DISPONIBILE:

↔ **122 cm**

↔ **152 cm**

↔ **183 cm**

### FIȘĂ TEHNICĂ

Date calculate pe baza peliculei aplicate pentru a curăța sticlă de 3 mm grosime (\*pe geam termopan 4-16-4)

Transmisia ultravioletă	<1 %
Transmisia luminii vizibile	16 %
Reflexia luminii vizibile externe	65 %
Reflexia luminii vizibile interne	65 %
Energia solară totală respinsă	84 %
Total energie solară respinsă 2*	90 %
Raportul solar :	
Reflexia energiei solare	66 %
Absorbția energiei solare	23 %
Transmiterea energiei solare	11 %

Valoarea G	0.14
Valoarea U	5.8
Coeficientul de umbrire	0.1
Tip instalatie : Exterior	
Lungimea rolei	30,5 m
Compoziție de film	PET
Grosime	60 m

### SFATURI DE INSTALARE

Instalare verticală și pe o suprafață vitrată standard\*

Panou unic colorat	✓
Panou unic colorat reflectorizant	✓
Golire panou dublu	✓
Geam dublu colorat	✓
Golire panou unic	✓
Geam dublu umplut cu gaz - Low E	✓
Geam dublu colorat reflectorizant	✓
STADIP EXT. panou dublu transparent	✓
STADIP INT. panou dublu transparent	✓
Reducerea strălucirii solare 85 %	Da ✓

Prudență **✗** Nu este recomandat

\*Recomandări furnizate pe baza unei suprafețe vitrate care acoperă până la 2,5 m<sup>2</sup>, contactați-ne pentru detalii definitive sau pentru a obține un raport de analiză termică.

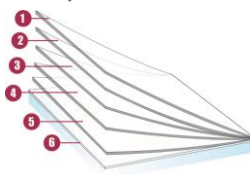
Culoare din exterior : SILVER LIGHT

## CONSTRUCȚIE

- 1.** Strat dur rezistent la zgârieturi, pentru durabilitate și ușurință  
Întreținerea în timpul curățării ferestrelor
- 2.** Poliester de înaltă calitate optică, cu particule metalice anti IRdepozit
- 3.** Adeziv de lipire
- 4.** Poliester de înaltă calitate optică
- 5.** PS adeziv, polimerizarea sticlei în termen de 15 zile
- 6.** Captuseala de protecție de unică folosință, de unică folosință după instalare

## INSTRUCȚIUNI DE ÎNTREȚINERE

Soluția de apă cu de cel puțin o lună pe film. Siliconul este instalat să citiți nota



săpun (ref. 600-F0355 Film pe), nu curățați timp și nu aplicați niciun tip de autocolant sau adeziv trebuie aplicat pe perimetrul filmului atunci când extern, pentru a preveni orice oxidare. Va rugăm privind "garanția nouă pentru folii externe"

*Date necontractuale. Ne rezervăm dreptul de a modifica compoziția filmelor noastre în orice moment. Consultați documentele noastre de garanție.*

ECO TINT SRL STRADA ECHINOCTIULUI 52 BUCURESTI SECTOR 5 TEL +40733131133 office@ecotint.ro