



Solar  Screen

## CLEAR 8 XC (NEW)

Säkerhet

Säkerhet - Skydd

### Beskrivning

Filmen Clear 8 XC gör dina fönster säkrare och stoppar glaset från att explodera vid slag, explosion eller eldsvåda samtidigt som den förblir helt genomskinlig. Den uppfyller den europeiska standarden EN 12600..

### Certifieringar



**REACH / RoHS**  
Överensstämmer



**EN 12600**  
1B1



**EN 356**  
P1A














**Brandmotståndsklass**  
M1





Se testvideor om  
säkerhetsfilmen

## Egenskaper

-  **Garanti**  
5 år
-  **Brandmotståndsklass**  
M1
-  **Förvaring under rekommenderade förhållanden**  
3 år
-  **REACH / RoHS**  
Överensstämmer
-  **EN 12600**  
1B1
-  **EN 356**  
P1A
-  **Tillgängliga bredder**  
152 cm, 183 cm
-  **Installationstyp**  
Utomhus
-  **Färg från utsidan**  
Transparent
-  **Längd**  
30.5 m
-  **Produktens koldioxidavtryck (LCA)**  
2.21 kgCO<sub>2</sub>e/m<sup>2</sup>

## Mekaniska egenskaper

-  **Dragkraft vid brott**  
40 kg/cm
-  **Förlängning vid brott**  
125%

## Optiska och solrelaterade egenskaper

Rutfönstertyp	Enkelglas 3 mm		Dubbel Low-E	
	Ingen film	Med film	Ingen film	Med film
UV-avvisning (%)	25	99	40	99
<b>Transmission av synligt ljus (%)</b>	<b>91</b>	<b>83</b>	<b>82</b>	<b>75</b>
Reflektion av synligt ljus – Extern (%)	8	10	11	13
Reflektion av synligt ljus – Intern (%)	8	10	12	13
Reflektion av solenergi (%)	5	10	28	29
Absorption av solenergi (%)	8	14	12	20
Transmission av solenergi (%)	87	76	60	51
<b>Total solenergi avvisad (%)</b>	<b>12</b>	<b>20</b>	<b>35</b>	<b>43</b>
Bländningsreduktion (%)	-	15	-	9
Skuggkoefficient	-	0.90	-	0.88
<b>g-värde</b>	<b>0.88</b>	<b>0.82</b>	<b>0.65</b>	<b>0.57</b>
U-värde (W/m <sup>2</sup> .°C)	5.8	5.7	1.1	1.1

## Konstruktion

- 1 Repskyddande hård beläggning som ger ytskydd, hållbarhet och lätt rengöring
- 2 Polyester med hög optisk kvalitet
- 3 Bindande lim
- 4 Polyester med hög optisk kvalitet
- 5 Förstärkt PS-lim som följer filmens elasticitet vid stöt, polymeriseras med glas inom 30 dagar
- 6 Skydd PET-liner, engång efter installation

-  **Sammansättning**  
PET
-  **Tjocklek**  
240 µm

Appliceringsråd<sup>01</sup>

Vertikal situation och för en standard glasyta

- Klart enkelglas** ✓
- Tonat enkelglas** ✓
- Reflekerande tonat enkelglas** ✓
- Klart isolerglas** ✓
- Tonat isolerglas** ✓
- Reflekerande tonat isolerglas** ✓
- Gasfyllt isolerglas - Low E** ✓
- Stadip Ext. klart isolerglas** ✓
- Stadip Int. klart isolerglas** ✓

✓ Ja    ✗ Ej rekommenderat    ! Försiktighet

## Installations- och underhållsråd

Säkerhetsfilm med förstärkt PS-lim, kräver en lämplig appliceringslösning: Slide On (600-FO2) eller Film On (600-F0355) utspädd till 2 cL/L vatten, samt en lämplig säkerhetskrapa (150-054 / 150-055 / 150-056). Rengör ej under minst en månad och applicera inga klistermärken/adhesiver på filmen.

Ladda ner  
installations- och  
underhållsråden

<sup>01</sup> Råd baserat på en glasad yta upp till 2,5 m<sup>2</sup>, kontakta oss för bekräftelse eller analys av termisk chock. Uppgifterna i detta informationsblad är inte bindande, SOLAR SCREEN förbehåller sig rätten att när som helst ändra sammansättningen av sina produkter. Se våra garantier och allmänna försäljningsvillkor.