



ARTIKA - X

L'Artika - X è una pellicola autoadesiva riflettente è stata appositamente progettata per proteggere contro gli effetti negativi dell'esposizione solare, come il calore, l'abbagliamento o la decolorazione del policarbonato e altri materiali sintetici.



Garanzia SOLAR SCREEN®
 Vedere la scheda "nuove garanzie per le pellicole esterne"



Classe di reazione al fuoco
M1



Conservazione da -5°C a +40°C
3 ANNO(I)



Norma EN 1096-1
**TESTATO IN
 LABORATORIO**



Norma REACH RoHS
RISPETTATO

LARGHEZZE DISPONIBILI :

↔ **152 cm**

INFORMAZIONI TECNICHE

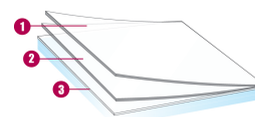
Dati calcolati sulla pellicola posata su un vetro chiaro di 3 mm. (*sui doppi vetri 4-16-4)

Trasmissione UV	1 %
Trasmissione Luce Visibile	14 %
Riflessione Luce Visibile esterna	72 %
Riflessione Luce Visibile interna	44 %
Energia Solare Totale Respinta	80 %
Energia Solare Totale Respinta 2*	80 %
Rapporto solare :	
Riflessione Energia Solare	59 %
Assorbimento Energia Solare	25 %
Trasmissione Energia Solare	16 %
Riduzione abbagliamento	88 %
Valore "g"	0.18
Valore 'u'	0.22
Coefficiente d'ombra	0.2
Tipo di installazione : Esterno	
Lunghezza della bobina	50 m
Composizione pellicola	PVC
Spessore	80 µ

Colore dall'esterno : BIANCO

COSTRUZIONE

1. PVC con particelle di metallo anti IR
2. adesivo semi permanente, che consente il
3. liner di protezione dell'adesivo, gettabile dopo la posa



CONSIGLI DI MANUTENZIONE

Soluzione a base d'acqua saponata (ref. film on 0805), non pulire per almeno un mese e non applicare adesivi sulla pellicola.

Dati non contrattuali, SOLAR SCREEN® si riserva il diritto di modificare la composizione delle sue pellicole in qualsiasi momento. Consultate il documento per le garanzie e le nostre condizioni generali di vendita.

CONSIGLI DI APPLICAZIONE

installazione verticale è sulla superficie di vetro standard**

Semplice vetro chiaro	✓
Semplice vetro tinto	!
Semplice vetro tinto riflettente	✓
Doppio vetro chiaro	✓
Doppio vetro tinto	!
Doppio vetro tinto riflettente	✓
Doppio vetro con gas	!
Doppio vetro chiaro stratificato ext.	✓
Doppio vetro chiaro stratificato int.	✓

✓ Si ! Prudenza ✗ Non
 Raccomandato

*Indicazioni fornite sulla base di una superficie vetrata fino a 2.5m², contattateci per ulteriori dettagli o per ottenere un rapporto di analisi per lo shock termico.