



Applicato all'esterno, il **Film PLATINO 60 XC** riduce notevolmente il calore solare mantenendo gran parte della luce naturale. Consente di avere una riduzione dell'abbagliamento e il suo leggero aspetto a specchio permette di ottenere privacy dagli sguardi indiscreti.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipo di Posa	Extérieure
Composizione Pellicola	PET
Spessore Pellicola	60 microns
Norma Ambientale	REACH RoHS
Colore Esterno	ARGENT

#### CONSIGLI DI POSA

Vetro Singolo chiaro	✓
Vetro singolo colorato	✓
Vetro singolo colorato riflettente	✓
Doppio Vetro chiaro	✓
Doppio vetro colorato	✓
Doppio vetro colorato riflettente	✓
Doppio vetro gas	✓
Doppio vetro chiaro stadip ext.	✓
Doppio vetro chiaro stadip int..	✓

✓ Autorizzato ✗ Vietato

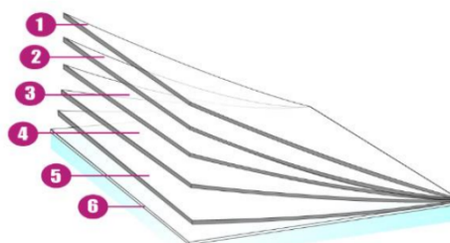
#### Consigli manutenzione

Soluzione a base d'acqua saponata
Non pulire prima di 1 mese dopo la posa
Non applicare adesivi sulla pellicola

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Trasmissione raggi UV	1%
Assorbimento raggi UV	99%
Trasmissione luce visibile	16%
Riflessione luce visibile all'esterno	62%
Riflessione luce visibile all'interno	60%
Energia solare totale riflessa	82%
Energia solare totale riflessa 2*	87%
Rapporto solare :	
Riflessione energia solare	67%
Assorbimento energia solare	20%
Trasmissione energia solare	13%
Riduzione bagliore	84%

#### Composizione della pellicola



- 1 - Strato duro resistente ai graffi comuni
- 2 - Poliestere di alta qualità ottica con particelle metalliche anti IR
- 3 - Adesivo
- 4 - Poliestere di alta qualità ottica
- 5 - Polimerizzazione adesiva PS al vetro entro 15 giorni
- 6 - Fodera protettiva adesiva, monouso dopo l'installazione