

FILM REF CHROME 380 X KINAR

FILM ANTI CHALEUR, ANTI EBLouisSEMENT METALLISE ARGENT

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Energie solaire totale rejetée (chaleur)	82%
Rejet rayons ultraviolets	99%
Transmission lumière visible.....	18%

RATIO ENERGIE SOLAIRE

Réflexion.....	65%
Absorption.....	22%
Transmission	13%
Réduction de l'éblouissement	82%

- *Film polyester qualité extérieure.*
- *Epaisseur 70µ*
- *Pose extérieure*
- *Adhésif PS à pression sensitive*
- *Garantie du fabricant 5 ans plan incliné
10 ans plan vertical
contre : la démétallisation
le craquèlement
le jaunissement*

Conseil d'application :

Simple vitrage clair : oui
Simple vitrage teinté : oui
Double vitrage clair « stapid int » : oui
Double vitrage teinté : oui
Double vitrage Low-E (gaz) : oui
Simple vitrage « stapid » clair : oui
Double vitrage clair : oui

 **SANERGIES FILMS**
www.sanergies.fr