

COLOR METAL X

Films Solaire Métallisés Extérieurs

GAMME
PROSUN
• film ionisé •



Les films **COLOR METAL X** métallisés réduisent la chaleur solaire, tout en conservant une partie de la lumière naturelle. Ils permettent une forte réduction des éblouissements et leur aspect réfléchissant élimine toute gêne de vis à vis. Le large choix de coloris permet de changer la teinte des vitrages d'une façade.

Informations Techniques:

Données à partir d'un film appliqué sur vitrage clair 4 mm et double vitrage 4-16-4.

ENERGIE SOLAIRE



Rejetée (simple vitrage)	15%
Rejetée (double vitrage)	24%

VERRE + FILM

Rejetée (simple vitrage)	77-80%
Rejetée (double vitrage)	82-88%

TRANSMISSION LUMINEUSE Norme EN410



Lumière Visible	90%
Luminosité Perçue Intérieure +/-100%	

VERRE + FILM

Lumière Visible	11-20%
Luminosité Perçue Intérieure	40-50%
Réduction Eblouissement	79-90%
UV Rejeté	99%

COEFFICIENT THERMIQUE Norme EN673



Valeur G (facteur solaire)	0,85
Valeur Ug (w/m2k.) (3mm)	5,90

VERRE + FILM

Valeur G (facteur solaire)	0,20-0,23
Valeur Ug (w/m2k.)	5,10
Classement au Feu	M1
Garantie	5 ans

Pose sur Double Vitrage

Clair	Teinté*	Stapid Int.*
Réfléchissant	A Gaz*	Stapid Ext.

■ Oui ■ Déconseillé

* Prudence sur vitrage supérieur à 2.50 m2 et sur vitrage en partie ombragé. Nous consulter.

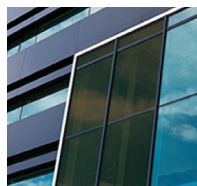
Performance du Film



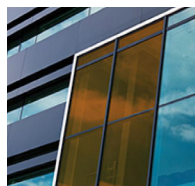
ES : Energie Solaire EB : Eblouissement
LV : Luminosité UV : UltraViolet



Azur 80X



Bronze 80X



Cuivre 80X



Vert 80X