

VISIO PUB

Film Écran de Projection



VISIO PUB est un film légèrement dépoli qui permet de transformer toutes surfaces vitrées en écran de projection. Vous pouvez projeter des images ou des films avec un rendu parfait.

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)	28%
Rejetée (double vitrage)	26%
Reflexion	23%
Absorption	6%
Transmission	71%

TRANSMISSION LUMINEUSE Norme EN410



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

VERRE + FILM

Lumière Visible	71%
Luminosité Perçue Intérieure +/-90%	
Reflexion Lumière Extérieure	26%
Réduction Eblouissement	22%
UV Rejeté	95%

COEFFICIENT THERMIQUE Norme EN673



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

VERRE + FILM

Valeur G (facteur solaire)	0,71
Valeur Ug (w/m2k.)	5,60
Coefficient d'Ombrage	0,80

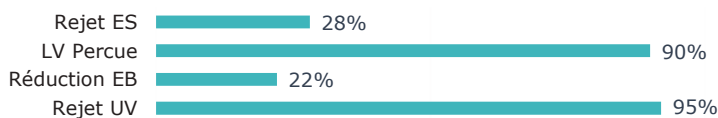
Pose sur Double Vitrage

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

Garantie	Classement au Feu	Norme EN1096-1 (verre dans le bâtiment)	Norme REACH RoHS	Teinte Extérieure	Epaisseur
10 ans	-	Testé en Laboratoire	Respectée	Blanc Dépoli	150µ