

MIROIR SANS TAIN 90

Film Miroir sans Tain Ionisé



Le film **MIROIR SANS TAIN 90 ionisé**, permet de surveiller toute zone à risque. Son effet miroir fort à l'extérieur empêche toute visibilité vers l'intérieur. A l'inverse, l'opérateur en intérieur voit parfaitement ce qui se passe en extérieur. Il réduit fortement la chaleur solaire et les éblouissements.

Informations Techniques:

Données à partir d'un film appliqué sur vitrage clair 3 mm et double vitrage 4-16-4.

ENERGIE SOLAIRE



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

VERRE + FILM

Rejetée (simple vitrage)	82%
Rejetée (double vitrage)	78%
Reflexion	57%
Absorption	34%
Transmission	9%

TRANSMISSION LUMINEUSE Norme EN410



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

VERRE + FILM

Lumière Visible	10%
Luminosité Perçue Intérieure +/-40%	
Reflexion Lumière Extérieure	63%
Réduction Eblouissement	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)	0,18
Valeur Ug (w/m2k.)	5.10
Coefficient d'Ombrage	0,20

Gain Moyen de Température



Simple Vitrage
De 8° à 8.5°

Double Vitrage
De 7.5° à 8°

Gain de température donné à titre indicatif, calculé sur la base d'un rayonnement solaire de 800 watts extérieur.

Garantie	Classement au Feu	Norme EN1096-1 (verre dans le bâtiment)	Norme REACH RoHS	Teinte Extérieure	Epaisseur
10 ans	M1	Testé en Laboratoire	Respectée	Argent Fort	40µ

Simple Vitrage

Clair	Teinté*	Réfléchissant
-------	---------	---------------

Double Vitrage

Clair*	Teinté	Réfléchissant*	A gaz	Stadip Int.	Stadip Ext.*
--------	--------	----------------	-------	-------------	--------------

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

■ Oui ■ Déconseillé