

MAT ACID-X

Le film de discréption Mat Acid-X est conçu pour échapper aux regards indiscrets. Parfaitement opalescent, il laisse toutefois passer une bonne partie de la lumière. Il convient aussi bien pour une application en extérieur qu'en intérieur.



Garantie SOLAR SCREEN®
[Voir la fiche « nouvelles garanties pour les films extérieurs »](#)



Classement au feu
M1



Stockage de -5°C à +40°C
3 ANS



Norme REACH RoHS
RESPECTÉE

LAIZES DISPONIBLES:

↔ **122 cm**

↔ **152 cm**

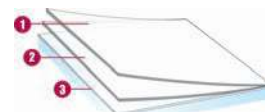
INFORMATIONS TECHNIQUES

Données à partir d'un film appliquée sur un vitrage clair de 3 mm. (* sur double vitrage 4-16-4)

Transmission des UV	> 25 %
Transmission lumière visible	60 %
Réflexion lumière visible extérieure	18 %
Réflexion lumière visible intérieure	18 %
Energie solaire totale rejetée	28 %
Energie solaire totale rejetée 2*	29 %
Ratio solaire :	
Réflexion énergie solaire	18 %
Absorption énergie solaire	15 %
Transmission énergie solaire	67 %
Réduction éblouissement	40 %
Valeur "g"	0.71
Valeur 'u'	5.6
Coefficient d'ombrage	NC
Type de pose : Extérieure	
Longueur du rouleau	50 m
Composition film	PVC
Épaisseur	75 µ
Couleur depuis l'extérieur : DEPOLI	

CONSTRUCTION

1. PVC polymère "cast" de 75µ
2. Adhésif semi permanent, permettant le "dégazage" sur les matériaux de synthèse, et limite le transfert de l'adhésif durant la dépose
3. liner papier permettant la découpe numérique



CONSEILS D'ENTRETIEN

Solution à base d'eau savonneuse (ref. Film on 0805), ne pas nettoyer avant au moins 1 mois et ne pas appliquer d'autocollant ou autre adhésif sur le film.

Les données sur cette fiche d'information ne sont pas contractuelles, SOLAR SCREEN® se réserve le droit de modifier à tout moment la composition de ses films. Consultez nos bons de garantie.