

THERMI 80



Présentation du produit

Film conçu pour combattre la déperdition de chaleur. C'est un film métallisé. Il est performant en rejet d'énergie solaire. Il permet de couper le vis-à-vis (voir sans être vu).

“Produit facile à poser”

Remarque : L'effet miroir sans tain se fait du côté le plus lumineux. Ne fonctionne pas la nuit lorsque la pièce est éclairée.

Descriptif de la texture du film

(Données à partir d'un film appliqué sur un vitrage clair de 3mm)

	Sans Film	Avec le film Thermi65
Valeur « u » (EN673W/m ² .°K)	6,2	4,27
Valeur « b » (coefficient d'ombrage)	-	0,25
Valeur « g » (facteur solaire)	-	0,22
Emissivité	-	0,38

Performances		Composition
Réduction de la déperdition calorifique	33 %	Film polyester auto-adhésif
Energie solaire totale rejetée	78 %	Métallisation par ionisation d'aluminium
Réduction des ultraviolets (300-380 nm)	99 %	Traitement de résistance aux rayures
Coefficient K (Kcal/h.m ² .C°)	3,7 %	Epaisseur : 50 microns
Réduction des reflets	76 %	Application intérieure uniquement
Coefficient d'assombrissement (environ)	9 %	Pellicule de protection coté colle
Teinte vue de l'intérieur	Bleu Gris	Traitement basse émissivité
Teinte vue de l'extérieur	Aluminium	Largeur de laize 152cm

**Garantie 6 ans (joints d'étanchéité en silicone obligatoires)
 contre le craquellement, la démétallisation
 Classement au feu M1**

Protection de la chaleur	Très Performant
Protection de l'éblouissement	Performant
Déperdition de chaleur	Très Performant
Effet miroir sans tain	Très Performant
Vis-à-vis, intimité	Très Performant
Décoloration	Très Performant
Sécurité	Moyen
Esthétique	Moyen
Luminosité	Moyen

(Données à partir d'un film appliqué sur un vitrage clair de 4mm)