

PROTECSUN NEUTRAL THT

Films Non Réfléchissant Teinte Gris léger - Très Haute Transparence	NEUTRAL W65	NEUTRAL W50
ESTR* sur Simple Vitrage	65%	50%
ESTR* sur Double Vitrage	62%	48%
Facteur Solaire	0.35	0.50
Réduction Eblouissement	45%	40%
Transmission de Lumière	60%	68%
Luminosité Perçue	+/- 85%	+/- 90%
Filtration U.V	99%	99%
Disponible en Sécurité	/	/
Traitement Anti-Rayures	Oui	Oui
<i>Applications</i>		
Intérieure	Oui	Oui
Extérieure	Non	Non
Sur simple Vitrage clair et Teinté	Oui	Oui
Sur Double Vitrage clair et Teinté	Oui	Oui
Classement de Réaction au Feu	M1	M1

ESTR = Energie Solaire Totale Rejetée



Point fort du Film

	Chaleur	Eblouissement	Luminosité
Neutral 65	****	***	*****
Neutral 50	***	***	*****

GAIN de TEMPERATURE par Type de FILM

BASE Simple Vitrage 6 mm MD = 850 w ME = 1 000 w	FILMS	Taux Filtration	Gain Watt	Gain °C	Moyenne
	Neutral 65	65%	555 w	6.60°	6.50 à 7°
Neutral 50	50%	425 w	5.10°	5 à 5.50°	

MD = Mesure du Rayonnement Solaire prise derrière le vitrage intérieur - ME = Mesure prise à l'extérieure
Données transmises à titre indicatives – Elles sont variables en fonction de chaque situation (isolation du bâtiment, hauteur de plafond, état des châssis, sources de chaleur interne...)

