

PARTICULARITÉ

AD-ISO 80 Isolation Thermique

DOMAINE D'APPLICATION

Le film d'isolation thermique AD-ISO 80 est chaud en hiver et frais en été. Compte tenu des économies d'énergie qu'il procure en chauffage et en climatisation, son amortissement est rapide.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Transmission UV Transmission lumière visible (TLV)	1% 15%
Réflexion lumière visible extérieur	53%
Réflexion lumière visible intérieur	61%
Énergie solaire totale rejetée	82%
Énergie solaire totale rejetée *	86%
Ratio Solaire:	
- Réflexion énergie solaire	63%
- Absorption énergie solaire	25%
- Transmission énergie solaire	15%
Réduction éblouissement	83%
Valeur "g"	0.18
Valeu "u"	3.8
Coefficient d'ombrage	0.17

CONDITIONS D'APPLICATION

Situation verticale et pour une surface vitrée standard*

CLAIR Simple vitrage

TEINTÉ Simple vitrage

CLAIR Double vitrage U

TEINTÉ Double vitrage 😵

GAZ Double vitrage 😵

CLAIR STADIP EXT Double vitrage 0

CLAIR STADIP INT Double vitrage 🛭











