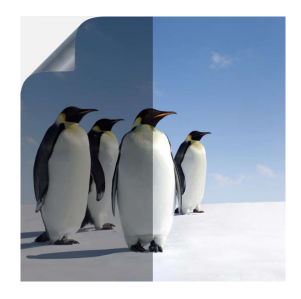
# ditadeco



Le film d'isolation thermique Hippar 78 de par sa constitution permet de réfléchir les infrarouges vers l'intérieur.

Il réduit considérablement la déperdition calorifique au travers des simples vitrages.

## Caractéristiques



#### **GARANTIE**

7 ans en application verticale



## CLASSEMENT FEU

M1



# **POSE** intérieur



#### **ÉPAISSEUR**

40 µm



RACCORD

Oui

## Infos techniques

Pose	humide
Température de pose	>5°
Support	verre
Transmission UV	1%
Transmission lumière visible	16 %
Réflexion lumière visible	<b>55</b> %
Énergie solaire totale rejetée (chaleur)	<b>78</b> %
Ratio solaire	
Réflexion énergie solaire	50 %
Absorption énergie solaire	40 %
Transmission énergie solaire	10 %
Réduction éblouissement	82 %
Valeur « u »	4,27

### Construction



- 1 Couche « Cristal » de protection contre les micro-rayures qui optimise la garantie et facilite le nettoyage.
- Adhésif de polymérisation.
- Adhésif de liaison multicouche.
- 4 Polyester haut de gamme qualité optique du verre avec dépôt de particules métalliques contre la chaleur.
- 6 Polyester haut de gamme qualité optique du verre.
- 6 Souche de protection du film.

## Conseils d'entretien

Produits lessiviels classiques. Ne pas utiliser d'éponges abrasives.