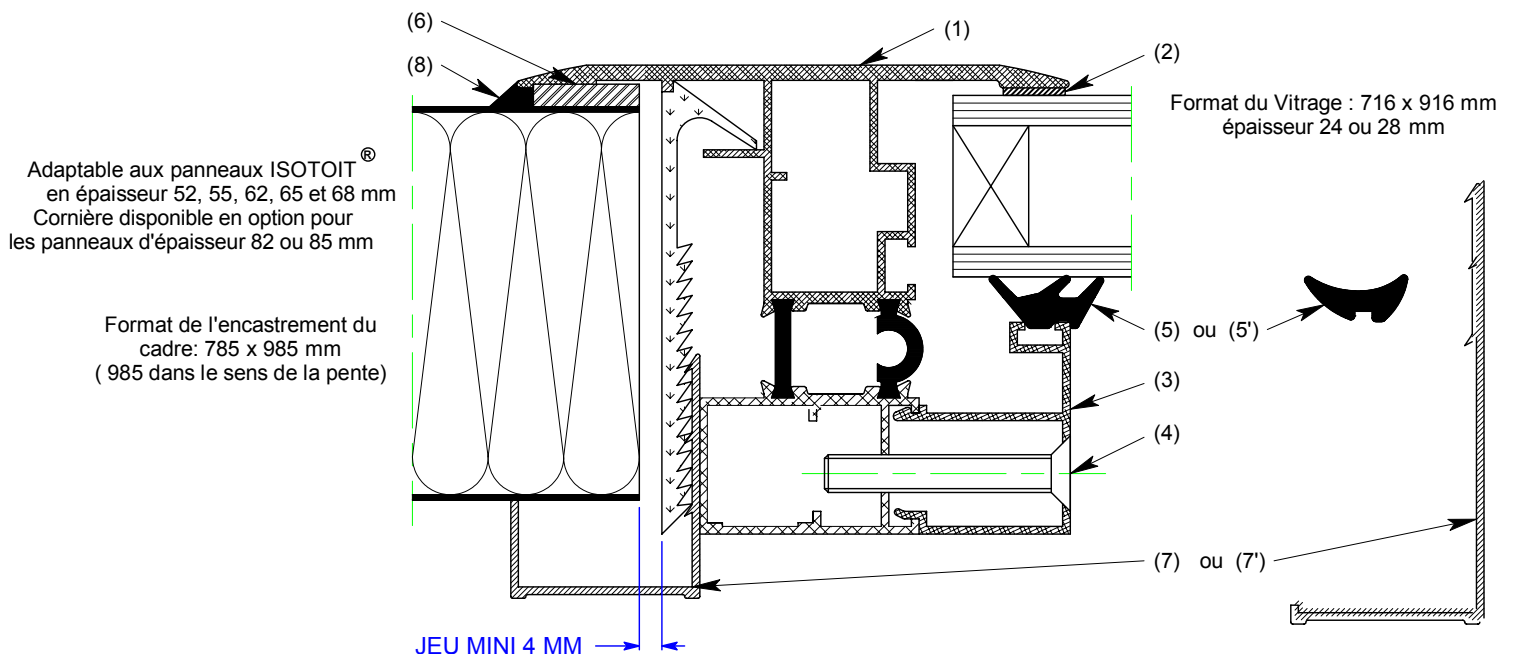


# PUITS DE LUMIERE

## Pour Panneaux ISOTOIT®

Les PUIITS DE LUMIERE sont fournis "SANS" VITRAGE



Pour réaliser ponctuellement un éclairage naturel sur une toiture de véranda en panneaux ISOTOIT, ce puits de lumière s'adapte parfaitement aux panneaux de 52, 55, 62, 65 et 68 mm (82 et 85 mm en option).

Il est prévu pour des vitrages de 24 et 28 mm.

Les puits de lumière sont constitués d'un cadre aluminium avec RUPTURE DE PONT THERMIQUE serti, à angles étanchés et laqué blanc RAL 9010.

### Pose du vitrage (non fourni) :

1. Devisser les six vis (4) puis démonter les quatre parclozes (3).
2. Retirer le film de protection de la mousse adhésive (2).
3. Placer le vitrage non fourni (format 716 x 916) dans le cadre (1).
4. Monter les quatre parclozes (3) et les fixer à l'aide des six vis (4).
5. Finir le montage du vitrage en plaçant le **joint à bourrer (5)** pour un vitrage de 24 mm ou (5') pour un vitrage de 28 mm.

### Pose du puits de lumière :

1. Tracer dans le tiers supérieur du panneau, puis découper, une ouverture de 800 x 1000 mm (1000 dans le sens de la pente).
2. Retirer le film de protection de la mousse adhésive (6).
3. Placer le cadre (1) dans l'ouverture réalisée lors de l'étape 1 en respectant impérativement un jeu périphérique minimum de 4 mm pour la mise en place de la cornière (7) ou (7') (voir dessin ci-dessus)
4. Clipser la **cornière (7)** pour un panneau d'épaisseur 52 ou 55 mm ou la **cornière (7')** pour un panneau d'épaisseur 62, 65 ou 68 mm. Une cornière est disponible en option pour un panneau d'épaisseur 82 ou 85 mm.
5. Finir le montage du puits de lumière avec un cordon de silicone (8) sur la périphérie du cadre (1) côté panneau.

Distribué par :

  
**Panneaux Sandwich**  
**ISOSTA**  
19, Rue de l'Industrie 89100 SENS  
Tel : 03.86.83.44.44 Fax : 03.86.83.44.62

Demandez notre documentation  
technique ISOTOIT®

N° : 28 1358