

**FLASH INFO ALU**  
**Recapitulatif "crédit d'impôt"**

Le 1<sup>er</sup> juin 2008

**RECAPITULATIF SUR LES**  
**MENUISERIES "ALUMINIUM FPEE"**  
**ET**  
**LE CREDIT D'IMPOT**

**Afin de simplifier les réponses que vous pourriez avoir à donner à vos clients concernant le "crédit d'impôt" applicable sur les menuiseries ALUMINIUM.**

**Vous trouverez en page 2 un récapitulatif complet et simple des compatibilités.**

**Attention :**  
**Ce document est conforme aux textes applicables à ce jour**

## Menuiseries Aluminium R.P.T. - Attestation Performances Thermiques - « Crédit Impôt 2008 »

Les menuiseries aluminium FPEE permettent sous certaines conditions définies ci-dessous de bénéficier du crédit d'impôt sur les matériaux d'isolation thermique des parois vitrées.

### Performances minimales requises :

- Fenêtres ou portes-fenêtres métalliques  $\leq U_w \leq 2.00$  (W /m<sup>2</sup>.K)
- Volets Isolants montés sur menuiseries  $\Delta R > 0.20$  (W /m<sup>2</sup>.K)

### Performances des menuiseries aluminium FPEE :

#### Châssis à Frappe Gamme Sensation :

Les menuiseries à frappe gamme sensation rénovation, bénéficient du label NF CSTBAT et Acotherm attestant des performances thermiques et acoustiques suivant les vitrages utilisés. Afin de répondre aux critères du crédit d'impôt, le coefficient minimal à obtenir est TH8.

Type de Vitrage	Classement TH	Coef Uw
4/20/4 ITR + Gaz	TH8	Uw entre 1.8 et 2.0 (W/m <sup>2</sup> .K)
4/20/4 ITR + GAZ WarmEdge	TH9	Uw entre 1.6 et 1.8 (W/m <sup>2</sup> .K)
4/14/10 ITR + GAZ	TH8	Uw entre 1.8 et 2.0 (W/m <sup>2</sup> .K)
4/14/10 ITR + GAZ WarmEdge	TH9	Uw entre 1.6 et 1.8 (W/m <sup>2</sup> .K)
4/14/SP10 ITR + GAZ	TH8	Uw entre 1.8 et 2.0 (W/m <sup>2</sup> .K)
4/14/SP10 ITR + GAZ WarmEdge	TH9, TH10 (PF)	Uw entre 1.6 et 1.8 (W/m <sup>2</sup> .K)
10/10/44.1s ITR + GAZ WarmEdge	TH8	Uw entre 1.6 et 1.8 (W/m <sup>2</sup> .K)
10/10/44.2 ITR + GAZ WarmEdge	TH8	Uw entre 1.6 et 1.8 (W/m <sup>2</sup> .K)

Toutes les menuiseries à frappe sensation définies ci-dessus, équipées d'un coffre de volet roulant intégré avec un tablier PVC 8 mm, entrent dans le cadre du crédit d'impôt. La performance du tablier est :  $\Delta R = 0.23$  (W /m<sup>2</sup>.K).

#### Châssis Coulissants Gamme Tradition :

Dimensions Minimales des châssis coulissant pour  $U_w \leq 2.00$  (W /m<sup>2</sup>.K).

Type Ouverture	Type de Vitrage	Dimensions Mini
Fenêtre 2 Vtx 2 Rails	4/16/4 ITR + Gaz WarmEdge	155 x 230 (H x L)
Porte-Fenêtre 2 Vtx 2 Rails	4/16/4 ITR + Gaz	205 x 230 (H x L)
Porte-Fenêtre 2 Vtx 2 Rails	4/16/4 ITR + Gaz WarmEdge	205 x 180 (H x L)
Fenêtre 4 Vtx 2 Rails	4/16/4 ITR + Gaz WarmEdge	155 x 450 (H x L)
Porte-Fenêtre 4 Vtx 2 Rails	4/16/4 ITR + Gaz	205 x 450 (H x L)
Porte-Fenêtre 4 Vtx 2 Rails	4/16/4 ITR + Gaz WarmEdge	205 x 350 (H x L)

Toutes les menuiseries coulissantes ayant des dimensions supérieures à la largeur et hauteur définies sont conformes au crédit d'impôt.

Toutes les menuiseries coulissantes définies ci-dessus, équipées d'un coffre de volet roulant intégré avec un tablier PVC 8 ou 14 mm, entrent dans le cadre du crédit d'impôt. La performance du tablier est :  $\Delta R = 0.23$  (W /m<sup>2</sup>.K) pour les lames de 8 mm et  $\Delta R = 0.25$  (W /m<sup>2</sup>.K) pour les lames de 14 mm.

*Infos : Les châssis en forme (trapèzes, cintres), les assemblages, compositions et châssis avec traverses intermédiaires ou meneaux ne sont pas éligibles au crédit d'impôts.*