

Attention ce document est conforme aux textes applicables à ce jour

### GENERALITES

- Le crédit d'impôt s'applique aux dépenses réalisées entre le 1<sup>er</sup> janvier 2005 et la 31 décembre 2009.
  - Le bâtiment doit être la résidence principale, achevée depuis plus de 2 ans.
  - Le crédit d'impôt est calculé sur le prix des matériaux et équipement, hors main d'œuvre.
  - Une facture (ou une attestation), servant de justificatif de performances, doit être établie par l'entreprise ; elle doit préciser les menuiseries concernées.
- 25% de crédit d'impôt sur la menuiserie.
- Le crédit d'impôt est porté à 40% pour un logement achevé avant 1977 dont la rénovation a été réalisée au plus tard le 31 décembre de la 2<sup>eme</sup> année qui suit celle de l'acquisition du logement.

### MENUISERIE PVC

Les menuiseries PVC PREFAL 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 PVC  $U_w \leq 1.4$  (W/m<sup>2</sup>.K)
- Volets isolants montés sur menuiserie  $\Delta R > 0.20$  (W/m<sup>2</sup>.K)

### Attestation des Performances des menuiseries PVC PREFAL

#### Gamme Résidence PVC : Ouvrant de 60mm

Type de fenêtre	Vitrage Isolant 4/16/4 ITR remplissage gaz argon	Coefficient thermique U <sub>w</sub>	
		Blanc	Tout renforcé PLAXE
<b>FIXE, OF1, OB1, PF1</b>	4/16/4 ITR + Gaz Ug=1.1 W/m <sup>2</sup> .K	<b>U<sub>w</sub> = 1.4</b>	X
	4/16/4 ITR + Gaz WarmEdge* Ug=1.1 W/m <sup>2</sup> .K	<b>U<sub>w</sub> = 1.3</b>	<b>U<sub>w</sub> = 1.4</b>
	4/16/4 ITR + Gaz Ug=1.0 W/m <sup>2</sup> .K	<b>U<sub>w</sub> = 1.4</b>	<b>U<sub>w</sub> = 1.4</b>
<b>OF2</b>	4/16/4 ITR + Gaz Ug=1.1 W/m <sup>2</sup> .K	X	X
	4/16/4 ITR + Gaz WarmEdge* Ug=1.1 W/m <sup>2</sup> .K	<b>U<sub>w</sub> = 1.4</b>	<b>U<sub>w</sub> = 1.4</b>
	4/16/4 ITR + Gaz Ug=1.0 W/m <sup>2</sup> .K	<b>U<sub>w</sub> = 1.4</b>	<b>U<sub>w</sub> = 1.4</b>
<b>PF2</b>	4/16/4 ITR + Gaz Ug=1.1 W/m <sup>2</sup> .K	X	X
	4/16/4 ITR + Gaz WarmEdge* Ug=1.1 W/m <sup>2</sup> .K	<b>U<sub>w</sub> = 1.4</b>	<b>U<sub>w</sub> = 1.4</b>
	4/16/4 ITR + Gaz Ug=1.0 W/m <sup>2</sup> .K	<b>U<sub>w</sub> = 1.4</b>	<b>U<sub>w</sub> = 1.4</b>

\*vitrage à bord chaud

#### Gamme Résidence PVC : Ouvrant de 74mm

Type de fenêtre	Vitrage Isolant	Coefficient thermique U <sub>w</sub>	
		Blanc	Tout renforcé PLAXE
<b>FIXE, OF1, OB1, PF1</b>	4/20/4 ITR + Gaz Ug=1.1 W/m <sup>2</sup> .K	<b>U<sub>w</sub> = 1.4</b>	<b>U<sub>w</sub> = 1.4</b>
	4/16/4saison ITR + Gaz WarmEdge* Ug=1.1 W/m <sup>2</sup> .K		
	8/16/4 ITR + Gaz argon Ug=1.0 W/m <sup>2</sup> .K		
<b>OF2</b>	44/2/16/4 ITR + Gaz argon Ug = 1.0 W/m <sup>2</sup> .K		
<b>PF2</b>	4/14/4/14/4 ITR Ug = 0.8 W/m <sup>2</sup> .K		

\*vitrage à bord chaud

Toutes les menuiseries définies ci-dessus, équipées d'un coffre de volet roulant intégré (bloc baie) avec tablier en PVC entrent dans le cadre du Crédit d'Impôt.

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

**NB :** L'intégration d'une mortaise pour entrée d'air ne modifie pas la performance thermique de la fenêtre.

**Plus d'info :** [www.impots.gouv.fr](http://www.impots.gouv.fr)

Cette attestation des performances des menuiseries PVC PREFAL pourra être jointe à votre facture pour servir de justificatif à la demande de Crédit d'impôt faite par votre client