



Toulouse, le 4 février 2010

## Les menuiseries Technal et le crédit d'impôt 2010

**Cadre :** dépenses d'équipement en faveur du développement durable et des économies d'énergie.

**Catégorie :** matériaux aluminium d'isolation thermique des parois vitrées.

**Critère :** fenêtres, portes ou porte-fenêtres ayant une performance thermique  $U_w$  inférieur ou égal à  $1,8 \text{ Wm}^2.K$

Les performances thermiques des menuiseries sont évaluées selon les dimensions conventionnelles en vigueur dans le cadre de la règle ThU 2005.

Attention des modifications ont été apportées : **conformément au rectificatif Loi de finances 2009 – article 58, à l'arrêté du 30 décembre 2009 – article 200 du code général des impôts, et aux modifications de l'article 18bis de l'annexe IX de ce code**

- le taux applicable est abaissé de **25% à 15%**.
- le **taux majoré à 40%** applicable pour les matériaux d'isolation opaque, parois vitrées et équipement pour des travaux réalisés dans les 2 ans qui suivent l'acquisition de logement avant le 1<sup>er</sup> janvier **est passé à 15%**
- un nouveau poste est ajouté : **les portes d'entrée**
- il n'est plus possible de **cumuler crédit d'impôt et aides fiscales** au titre des emplois à domicile.

	Ug=1,1 inter alu	Ug=1,0 inter alu	Ug=1,1 inter isol swiss alu	Ug=1,1 inter isol swiss inox	Ug=1,0 inter isol swiss alu	Ug=1,0 inter isol swiss inox	Ug=1,1 inter alu	Ug=1,0 inter alu	Ug=1,1 inter isol swiss alu	Ug=1,1 inter isol swiss inox	Ug=1,0 inter isol swiss alu	Ug=1,0 inter isol swiss inox	Up =1.0 panneau
	Coulissant 2 VTX - fenêtre - Dim 1.85 L x 1.63 H						Coulissant 2 VTX - Porte-fenêtre Dim 1.85 L x 2.18 H						
Topaze GBI+ péri	2,0	2,0	1,9	1,9	1,90	1,80	2,0	1,9	1,846	1,81	1,8	1,7	
Topaze GBI+ coupe droite	2,1	2,1	2,0	2,0	1,9	1,9	2,0	1,9	1,9	1,9	1,84	1,80	
Saphir GXI	2,2	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,1	2,0	2,0	1,9	1,89	1,85	
Lumeal GA 2 vantaux	1,7	1,6	1,7	1,6	1,6	1,5	1,7	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	
Lumeal GA 1 vantail + fixe	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,4	1,6	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	
	Frappe Fenetre 1 V - Dim 1.25 L x 1.48 H						Frappe Porte Fenetre 1 V - Dim 1.25 L x 2.18 H						
Soléal apparent FY	1,8	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,7	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	
Soléal minimal chant clippab	1,8	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,7	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	
Soléal minimal Fym	1,7	1,7	1,6	1,6	1,5	1,5	1,7	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	
	Frappe Fenêtre 2 VTX - Dim 1.48 L x 1.48 H						Frappe Porte Fenêtre 2 VTX - Dim 1.48 L x 2.18 H						
Soléal standard FY	2,0	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	
Soléal Eclat FY	2,0	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	
Soléal minimal chant clippab	2,0	1,9	1,8	1,8	1,7	1,7	1,9	1,8	1,7	1,7	1,6	1,6	
Soléal minimal FYm	1,9	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	
	Porte 1V- Dim 1,25 L x 2,18 H												
Soléal PY	2	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8							1,8