

## FICHE N°18

		Valeur à prendre en compte pour le calcul de la MCM		MCM (MJ/kg)	MCM (MJ/ml)
 Habitation	Non compté	–	kg/ml		
	Dormant	1,164	kg/ml		19,2
 ERP (zone C+D)	Autres profilés PVC rigide (bardage, tableaux de baie, remplissage de menuiserie, rupture thermique, profilé de finition extérieur tel que pièce d'appui et cornière d'habillage...) :	0,74	kg/ml	16,5	12,2
	Fenêtre à frappe				
 IGH	Dormant/ouvrant	1,2/1,14	kg/ml		19,8/18,8
	Battement intégré	0,45	kg/ml	16,5	7,4
	Parclose	0,15	kg/ml		2,5
	Joints	0,03	kg/ml	45	1,4
	Coulissant à frappe				
	Dormant/ouvrant	1,39/1,37	kg/ml		22,9/22,6
	Meneau	1,45	kg/ml	16,5	23,9
	Parclose	0,15	kg/ml		2,5
	Joints	0,03	kg/ml	45	1,4
	Coffre de volet roulant	1,70	kg/ml		28
	Tablier de volet roulant pvc	0,11	kg/ml	16,5	1,7
	Coulisse de volet roulant	0,29	kg/ml		4,8
	Joint de coulisse	0,01	kg/ml	45	0,5
	Autres profilés PVC rigide (bardage, tableaux de baie, remplissage de menuiserie, rupture thermique, profilé de finition extérieur tel que pièce d'appui et cornière d'habillage...) :	0,74	kg/ml	16,5	12,2

Nota:

- PVC rigide: MCM au kg selon rapport du CSTB n° RS04-090 du 11.10.2004
- joints: MCM au kg selon valeur forfaitaire (PCS de 45MJ/kg)

(\*) Les MCM indiquées dans cette fiche sont des valeurs par défaut établies à partir des informations communiquées par les adhérents du SNEP.