

## Descriptif technique, soumission

### GAMME

Fourniture et pose de fenêtres PVC, gamme T84CH, cadre profil neuf, fabrication suisse

- Certification : Minergie P
- Ep. profils : ouvrant de 84 mm, dormant 84 mm
- Finition : PVC blanc, profilés systématiquement renforcés par une armature en acier galvanisé
- Combinaisons possibles : fenêtre/porte-fenêtre/vitrage fixe, avec imposte, avec contre-cœur plein ou vitré, ouvrant oscillo-battant, ouvrant en imposte

### MISE EN OEUVRE

- Pose :  
Entre mur avec équerre de fixation comprise, mousse expansive sur le pourtour (surface d'appui dressée)  
En applique contre maçonnerie, avec joint compribande (surface d'appui dressée)

- Etanchéité :  
Joint d'étanchéité des battues et ferrures  
Système à double joint de frappe et un joint central  
Mousse PU sur le pourtour du cadre

- Renvoi d'eau : en aluminium éloxé naturel

### PERFORMANCES

- Principe d'isolation : 6 chambres cadre et battant
- Vitrage : double ou triple, selon demande, pose du vitrage à sec avec joint blanc intérieur et gris extérieur
- $U_w$  : 0.72 W/m<sup>2</sup>.K (pour un triple vitrage  $U_g$  = 0.5 W/m<sup>2</sup>.K)
- $U_f$  : 0.97 W/m<sup>2</sup>.K
- Affaiblissement acoustique : jusqu'à 44 dB

### FERREMENTS

- Fiches : thermolaquées fixées par vis non apparentes dans les renforts métalliques du cadre et du gîchet, avec axe autolubrifiant, anti-usure, sans entretien
- Crémone : entaillée type Euro
- Poignée : blanche
- Accessoires : cache-paumelles

### OPTIONS

- Bande d'étanchéité type Butyl à l'extérieur du cadre collée sur surfaces dressées : 4 côtés sur fenêtre et 3 côtés sur porte-fenêtre
- Grille d'aération, avec ou sans option acoustique
- Finition PVC de couleurs (bicoloration) ou plaxage (1 ou 2 faces)
- Couvre joint
- Tabette intérieure
- Tablette extérieure

## Principe

