## Les Hauts de Saint Just

## Synthèse des spécifications des fermetures vitrées

## 1 Références pour les fenêtres

Un dossier de références détaillé par type de baie a été conçu dans le cadre de l'étude de rénovation. Ce dossier est consultable auprès du syndic.

Des spécifications ont été définies pour chacun des types de fenêtres, baies coulissantes, ouvrantes, sur allège etc...

Le principe général est de conserver l'aspect extérieur actuel des façades, d'améliorer l'isolation et de veiller à la sécurité des personnes :

- 1. Baies en aluminium thermo laquée alu pour l'extérieur et choix aluminium ou bois en intérieur.
- 2. Le type de fermeture de référence est la baie oscillo-battante (type chambre, salon) à 1 vantail.
- 3. Un modèle spécifique est prévu pour les autres types de baies fixes sur allèges, coulissantes, ouvrantes sur allèges, à soufflet toujours en aluminium pour l'extérieur.
- 4. Les vitrages préconisés sont en respect des DTU en vigueur et la RT 2012, sous certification CEKAL
- 5. Caractéristiques thermiques :
  - a. Coefficient thermique châssis à rupture de pont thermique (menuiserie + vitrage) : Uw = 1,9 W/m². °C
  - b. Vitrage à contrôle solaire : Sw = 0,3, et Vitrage clair : Sw = 0,60.
- 6. Hauteur de garde-corps et allège : Lors de la consultation, l'APAVE signale que la hauteur des garde-corps n'est plus aux normes. La hauteur requise est de 100 cm sans appui précaire.

(Planche annexe de tous les types de fenêtres avec leur code référence)

## 2 Référence pour fermeture de loggia

- Le principe général est identique à celui des fenêtres.
- 2 vantaux coulissants Possibilité d'avoir des vantaux battants si le montant des profilés est de même gabarit que le modèle retenu.

Références : Type B et C pour fermeture complète.

Type A pour remplacement de l'allège sans fermer la loggia



