

Le châssis de type **Prestige** est un dispositif d'évacuation naturelle de fumée et de chaleur (DENFC) en façade ouverture intérieur ou extérieur.

- Fenêtre aluminium
- Ouverture seule type A mécanique
- Ouverture / Fermeture type B



Dispositif de fermeture sous capotage, équipements en feuillure

Performances DENFC

Performances selon la norme NF EN12101-2 : 2003 
Conforme selon la norme NFS 619 37 - 1 - 7

Charges éolienne	WI1500
Résistance à la chaleur	B300
Fiabilité	Type A RE300 Type B RE1000
Température ambiante basse	T(00)
Performance réaction au feu	A1

Caractéristiques Techniques

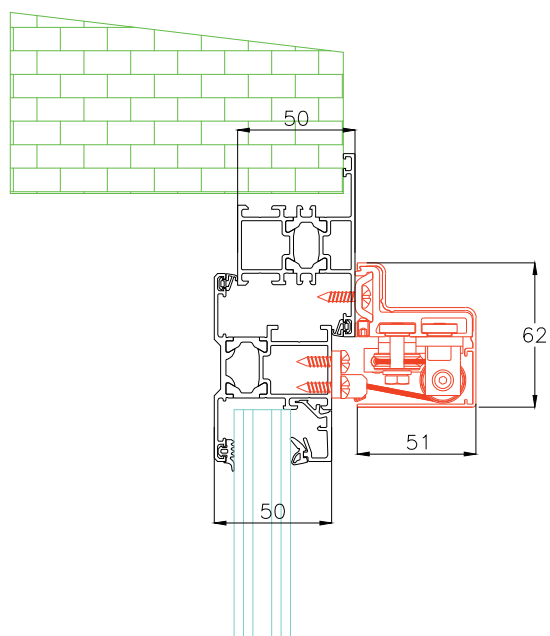
Gamme dimensionnelle (hors cadre)

Angle d'ouverture à 60°	Largeur 420 mm à 2420 mm x Hauteur 420 mm à 920 mm (désenfumage / amenée d'air)
Remplissage	Polycarbonate alvéolaire Double vitrage isolant Panneau isolant 2 faces tôle alu
Poids maxi châssis	75 Kg
Position	Verticale
Finition	Base : « Anodic » (contretypage alu satiné) Blanc RAL 9010, et toute la palette RAL Alu anodisé : nous consulter
Options	Contact de position en feuillure

Performances AEV, Thermique et Acoustique

Isolation phonique	36 dB
Performance AEV	4 - 9A - C4
Coefficient thermique maxi	1.7 W/m ² K

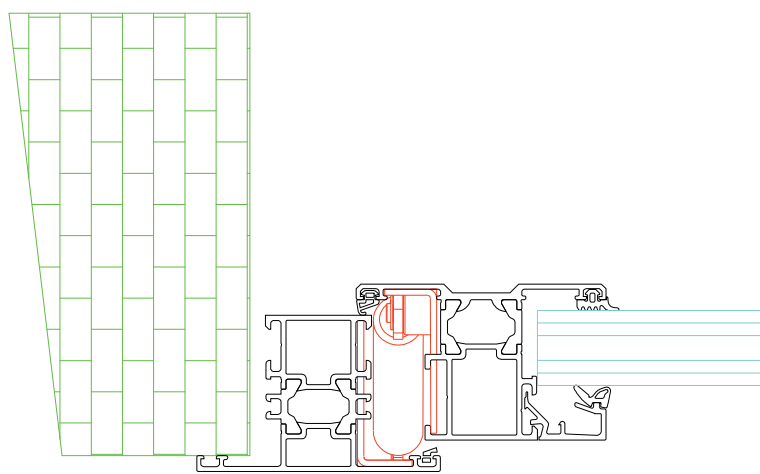
Coupe Vertical



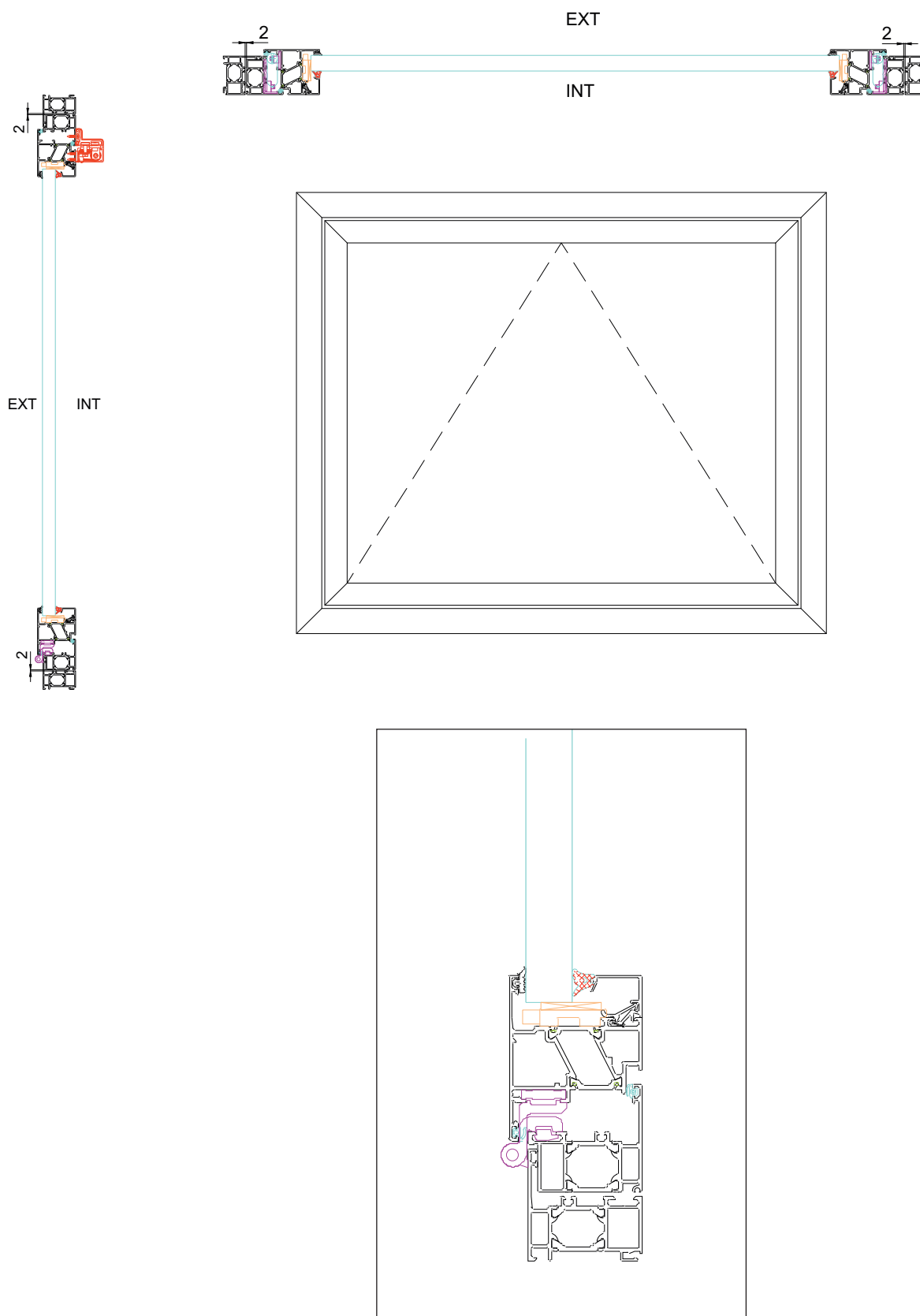
Les Produits

- ▶ Le verrou est dissimulé sous un capot en alu extrudé peint à la couleur du châssis. Les extrémités sont terminées par des embouts en PVC noir
- ▶ Contact de position en feuillure en option
- ▶ Câble acier Ø 1.8 mm d'une longueur de 25 mètres fourni
- ▶ Sortie de câble à droite en standard, à Gauche sur demande
- ▶ Ressort oléo intégrés en feuillure

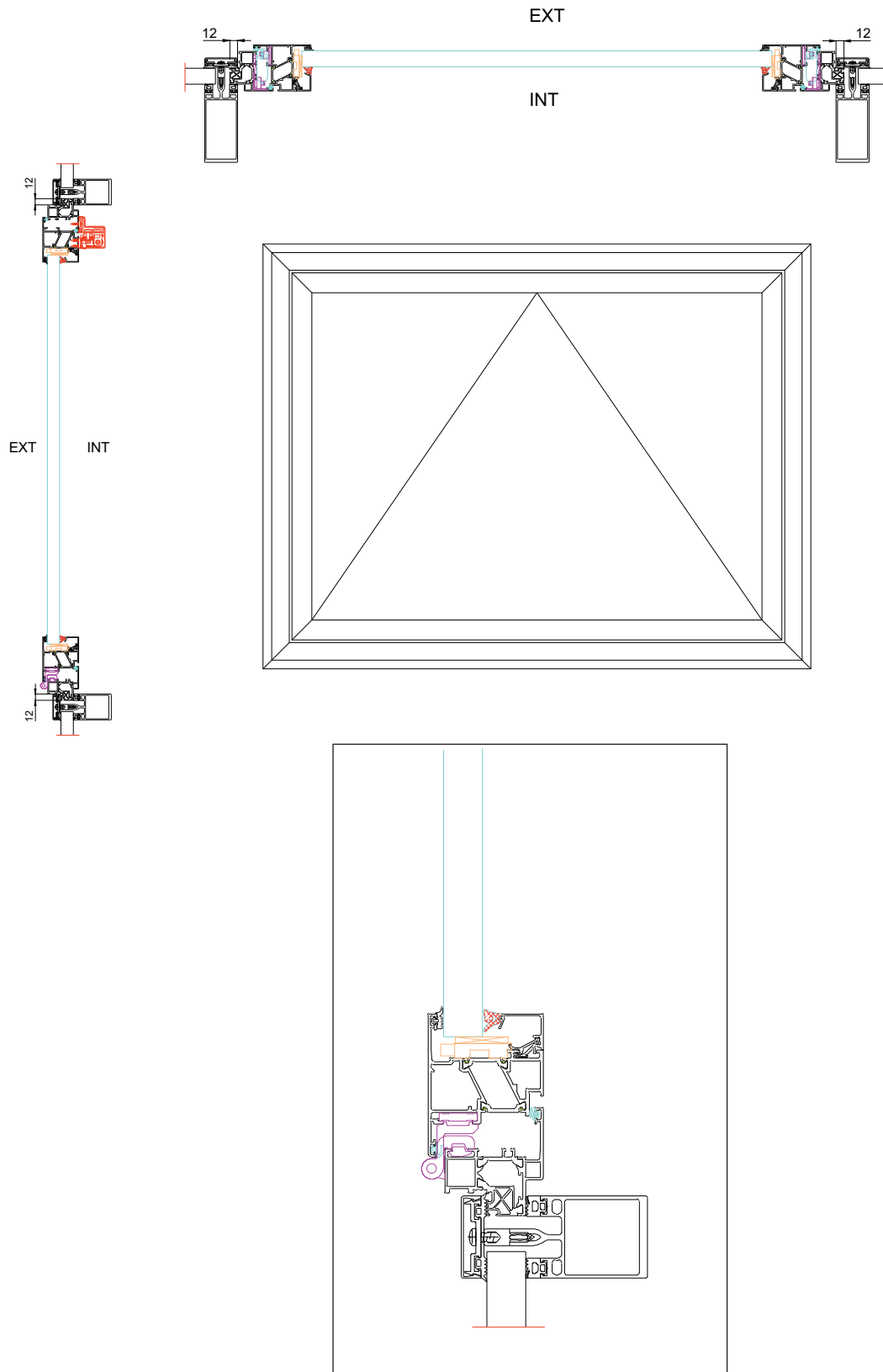
Coupe Horizontal



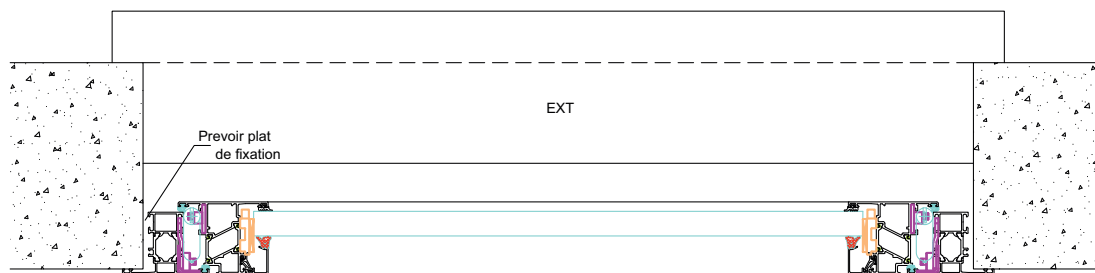
Pose sur façade existante



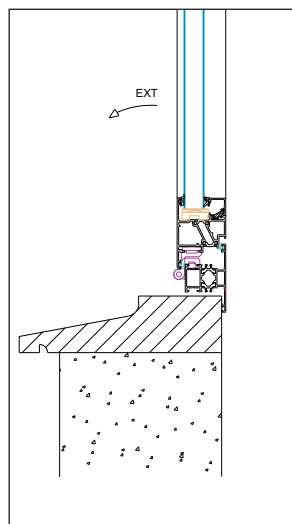
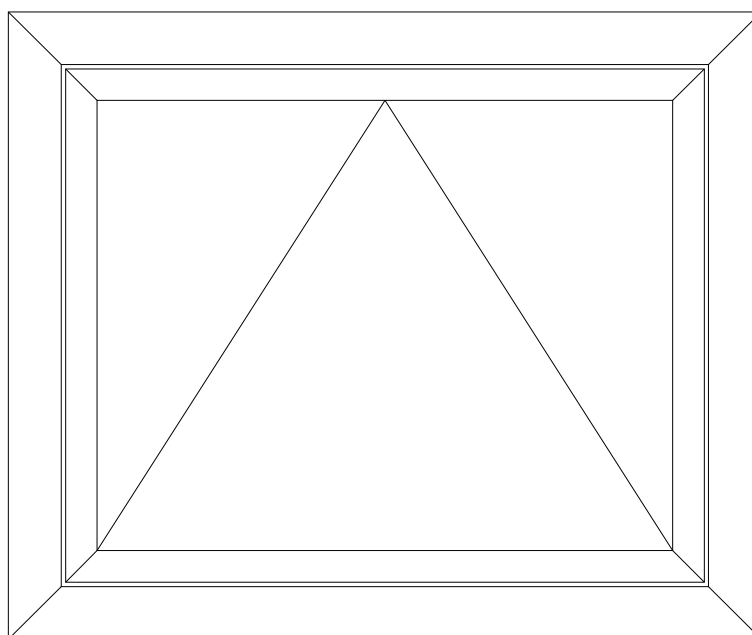
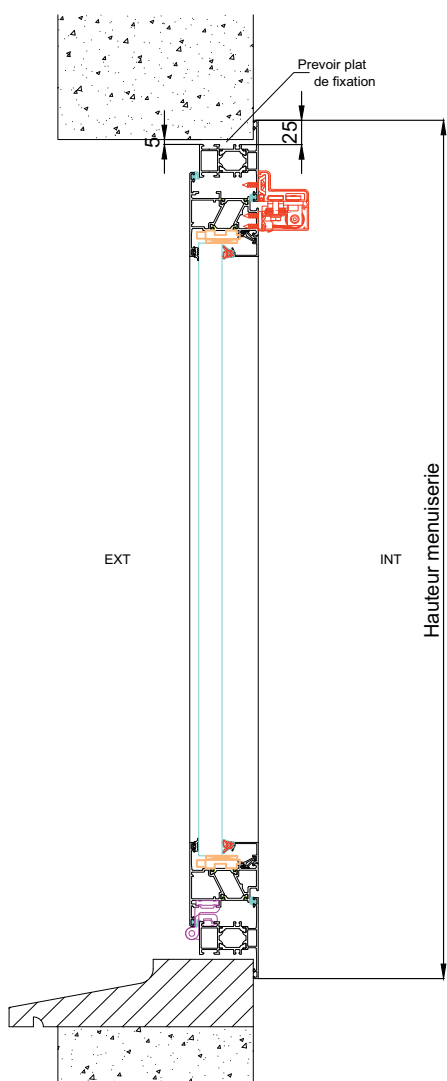
Pose Mur Rideau



Pose Rénovation



INT



Pose Tableau

