VOLET COULISSANT ALUMINIUM

Les volets coulissants en Aluminium seront constitués de la façon suivante :

LIEU DE PROVENANCE : Entreprise Ondulam (Anceaumeville 76)

CADRE constitué de profilés tubulaires en aluminium extrudé (6060 T5)

de 31mm d'épaisseur au moins. Assemblage en coupe d'onglet sur 4 cotés par équerres alu à goupiller ou assemblage de la partie haute en coupe d'onglet et assemblage de la traverse basse sur les montants en coupe droite (finition à l'ancienne) par cavalier alu autobloquant avec vis de sécurité anti-glissement.

REMPLISSAGE

AJOURE

- o PERSIENNÉ composé de lames tubulaires en aluminium extrudé (section 50x8 arrondie ou trapézoïdale) séparées par des inserts en aluminium clipés en feuillure.
- o CLAIR VOIE avec lame en Mélèze de Sibérie

PLEIN

- o « faux persienné » composé de lames tubulaires clipées entre-elles et formant un panneau rigide monté en feuillure.
- o Double paroi pas de 80mm
- o « lisse » avec une tôle alu laqué 15/10eme rivetée sur le cadre avec rivets de couleur de la tôle
- O Panneau de bardage formant un panneau rigide monté en feuillure ou tout autre bois sur demande.
- o Panneau Sandwich avec 2 tôles d'aluminium remplie d'une mousse polyuréthane
- o Panneau en polycarbonate monté en feuillure

TOUT REMPLISSAGE POSSIBLE SUR DEMANDE

FINITION : profilés thermolaqués suivant palette des teintes RAL en bénéficiant du label QUALICOAT/QUALIMARINE.

ACCESSOIRES: aucun accessoire n'est composé de matériau susceptible de s'oxyder, toutes les pièces d'assemblage sont en aluminium, la visserie en acier inox, les rails sont en galva ou en aluminium pour une meilleure tenue. Il est possible d'ajouter un bandeau aluminium avec un RAL identique au vantail.