

Caractéristiques des toitures

| Bâtiment | Année de construction | Caractéristiques techniques |
|--------------------------|-----------------------|---|
| Aéroclubs | | Surface : Environ 1460m ² Type de toiture : Tôles bac acier non isolée |
| Aérogare | 2005 | Surface : Environ 2620m ² Type de toiture : couverture bitumineuse Lignes de vie existantes Accès échelle |
| Balisage | 1972 | Surface : Environ 155m ² Type de toiture : Couverture gravillonnée |
| Bâtiment de bureaux | 1982 | Surface : Environ 590m ² Type de toiture : Couverture bitume gravillonnée Accès échelle |
| Club house | 1972 | Surface : Environ 280 ² Type de toiture : Membrane Accès échelle |
| Ex-chronopost / La poste | 1992 | Surface : Environ 1380m ² Type de toiture : Tôles bac acier Accès échelle |
| H0 | 2010 | Surface : Environ 900m ² Type de toiture : Couverture Bac Acier étanche Ligne de vie existantes Accès échelle à crinoline |
| H1 | 1972 | Surface : Environ 715m ² Type de toiture : Bac acier Accès échelle à crinoline |
| H2 | 1972 | Surface : Environ 1280 m ² Type de toiture : Bac acier non isolé Grosse rouille perforante au niveau des jonctions des tôles Accès échelle à crinoline |
| H3 et local catering | Années 70 | Surface : Environ 2000m ² Type de toiture : Couverture bitumineuse Réhabilitation de la couverture en 2008 avec réalisation d'une sur-couverture composée de panneaux polystyrène de 30 mm et double étanchéité Accès échelle à crinoline |
| H4 | 2011 | Surface : Environ 1500m ² Type de toiture : Couverture membrane Accès par le H3 échelle crinoline Accès échelle à crinoline |
| Bureaux Infra | 2010 | Surface : Environ 105m ² Type de toiture : Couverture bac acier étanche Accès échelle à crinoline |
| Loueurs de voitures | | Surface : Environ 95m ² Type de toiture : Membrane étanche Accès échelle |
| SAG | 1982 | Surface : Environ 500m ² Hauteur : Type de toiture : Couverture bitumineuse Présence de lignes de vie |

Caractéristiques des toitures

| Bâtiment | Année de construction | Caractéristiques techniques |
|-------------------|-----------------------|--|
| SSLIA | Nouveau garage 2021 | Surface : 212 m ² Hauteur : 5m75, accès possible sur la toiture par le bâtiment « Extension » Type de toiture : bac acier avec isolation en laine de roche et étanchéité bicouche élastomère autoprotégée fixée mécaniquement Accès par extension 2017 |
| | Extension 2017 | Surface : 75m ² Hauteur : 6m, accès possible sur toiture par escalier interne au bâtiment Type de toiture : couverture bac acier avec membrane pvc Accès par intérieur du bâtiment avec échelle |
| | Ancien bâtiment 1972 | Surface : Environ 550m ² Type de toiture : Couverture gravillonnée Accès par extension 2017 |
| Vol à Voile | | Surface : Environ 1050m ² Type de toiture : Tôle ondulée Accès échelle |
| Hangar 3 cellules | | Surface : Environ 770m ² Type de toiture : Tôle ondulée Accès échelle |
| Ex-Hélicolim | | Surface : 380m ² Type de toiture : Tôle ondulée Accès échelle |