

VIFOR SA – Halle modulaire

Villars-sur-Glâne

Maître de l'ouvrage

Vifor SA
Route de Moncor 10
Postfach
CH-1752 Villars-sur-Glâne

Architecte

Pasquier Glasson SA
architectes DIPL. EPFL/SIA
Chem. des Mosseires 63
1630 Bulle

Ingénieur

Concept - STEPHAN SA
Rte Henri-Stephan 2
1762 Givisiez

Entreprise générale

JPF Entreprise Générale
Chem. des Mosseires 65
1630 Bulle

STEPHAN SA

Rte Henri-Stephan 2
1762 Givisiez



Typologie d'ouvrage

Bâtiment industriel et administratif

Descriptif des travaux

Réalisation de 3'000 m² de façade ventilée en panneaux composite de la marque Alucobond collés sur la sous-structure. Réalisation de 65 vitrages en aluminium système WICONA. Réalisation de 6 portes doubles en acier de grand-format du système FORSTER pour l'accès aux lignes de fabrication. Réalisation de 11 portes en aluminium équipés avec plusieurs accessoires de contrôles d'accès. Réalisation de plusieurs travaux de serrurerie (passerelles d'accès, grilles de saut-de-loup, grilles de ventilations, marquises, verrières, etc.) et la réalisation de 2 façades démontables.



Réalisation

2021-2022

Particularité du projet

Réalisation d'une façade type « guillotine » de 6,8 mètres de large par 15 mètres de haut, capable de créer une ouverture allant jusqu'à 9 mètres de hauteur. Avec cette ouverture, le client peut faire entrer et sortir ces lignes d'assemblage à sa convenance.

C'est un élément hors norme conçu et réalisé par STEPHAN SA.

Réalisation également d'une façade démontable de 6 mètres de larges par 5 mètres de haut pour permettre l'accès à des dépôts de produits chimiques.



SN EN ISO 9001 : 2015
SN EN ISO 14001 : 2015
SN EN ISO 3834-2 : 2005
EN 15085-2 CL1
EN1090-2 EXC4

