



# Fiche Technique

## Edifice LOS CRISTIANOS

Réf.: 91974/01

Date : sept- 2009

Rév.: 0

### DESCRIPTION

Edifice démontable en forme de C, avec tour de surveillance et sanitaires. Dispose d'une surface extérieure protégée par une marquise sur la zone d'accès principal, tel une terrasse.

### CARACTÉRISTIQUES

#### Fondations

A réaliser par le client : chape en béton.

#### Structure

Structure principale en profilés tubulaires en acier galvanisé. Structure auxiliaire de profilés en aluminium extrudé, avec accessoires et joints en néoprène. Revêtement au sol en tablier type parquet flottant dans le module de surveillance et céramique vitrifiée 2,5x2,5 de type 'grésite' dans les sanitaires.

#### Parois

Parois opaques en panneau 'sandwich' (chape galva+phénolique+chape galva)

#### Ouvertures

Portes en panneau sandwich, dans les sanitaires, grilles de ventilations imprimées.

Fenêtres avec verre type Parsol avec encadrement de type sandwich. (chape galva+phénolique+chape galva)

#### Toiture et bandeau

Toiture parasol et bandeau en résine de polyester renforcée avec fibre de verre. Finition extérieure en Gelcoat. Toiture renforcée en prévision d'actes de vandalisme.

Espace entre la toiture et le bandeau très ventilé grâce à une grille de ventilation sur tout le périmètre.

#### Tour de surveillance

Structure métallique de profilés tubulaires en acier galvanisé.

Echelle escamotable retirable en période d'inutilisation (nuit...)

Toiture de protection en forme de visière e polyester renforcé avec fibre de verre.

#### Equipement

Sanitaires totalement équipés. Module d'accueil et banquette.

### COULEURS STANDARDS

#### Couleurs

Structure, panneaux extérieures.... De couleur blanche.

Bandeau : bleu RAL 5010

Toiture : blanche

#### Inscriptions

Inscriptions sur le bandeau périmétral, toiture et parois extérieures et panneaux latéraux.

### EQUIPEMENT

#### Electricité et éclairage

Le Client devra faciliter l'alimentation électrique jusqu'au pied de l'édifice.

La zone générale de protection et de commande sera située à proximité de l'édifice (pas dedans).

Primur réalisera l'installation complète dans l'édifice. Celui-ci disposera de deux cadres de commandes et de protection (un pour le module de surveillance et sanitaire et l'autre pour les sanitaires publics).

Eclairage extérieur minuté sous la toiture au niveau de la zone d'entrée de l'édifice.

#### Plomberie

Le Client devra faciliter la connexion au réseau d'eau et d'évacuation jusqu'au pied de l'édifice. Le cadre de protection se placera aux abords de l'édifice. Les sanitaires, et l'aménagement intérieur sont fournis.

#### Climatisation/ ventilation

Pré installation d'aération par grilles de ventilation dans le faux plafond avec protection électrique et évacuation. Extracteurs automatiques dans chaque sanitaire. Grilles d'aération sous la toiture.

#### Autres

Prise de téléphone.

LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET LES MATERIAUX DE CE PRODUIT PEUVENT CHANGER POUR DES AMÉLIORATIONS SANS PRÉAVIS

LES MODIFICATIONS PAR RAPPORT AUX COULEURS STANDARDS PRIMUR FONT L'OBJET D'UN SUPPLEMENT DE PRIX.

CETTE FICHE TECHNIQUE ANNULE TOUTE LA PRÉCÉDENTES REFERENCES DANS CE DOCUMENT



# Fiche Technique

## Edifice LOS CRISTIANOS

Réf.: 91974/01

Date : sept- 2009

Rév.: 0

### MONTAGE

Selon la distance de montage, une grue autopropulsée sera utilisée.

Une fois la cabine montée, on monte la toiture qui s'appuie sur elle.

Puis on réalise les branchements aux réseaux municipaux, qui doivent être préparés par le client jusqu'au pied de l'édifice. Enfin on effectue les vérifications finales.

### UTILISATION ET MAINTENANCE

Lors de l'installation, fourniture du manuel d'instructions d'utilisation, d'entretien et de performance environnementale.

Avant d'utiliser cet équipement, veuillez consulter ces instructions.

Garder toujours ce manuel sous la main et suivre ces instructions pour pouvoir faire valoir les droits de garantie et préserver la valeur de l'équipement.

Effectué	09/09/2009	H.M.
Vérifié	09/09/2009	
Il remplace :		
FT standard :		Rév.: 04