

# Locaux conteneurs/encombrants

## FORAFLOR<sup>®</sup>



Calcul des ossatures selon Eurocodes 0,1,3.

Massifs béton Eurocode 2



Pour ce produit, les matières recyclées représentent en moyenne 30% du coût matière

100% recyclable

MAJ : 5 de 07/2023



© www.espace-harmonie.fr

## Descriptif

**Ossature et toiture** en acier galvanisé thermolaqué coloris Gris Anthracite 7016 :

- Colonnes « CADRALAIRE 8 » composées d'éléments en acier mécanosoudés avec platines pour fixation sur dalle béton : 200 mm x 200 mm 4 trous pour chevillage - Traverses « CADRALAIRE 8 » en périphérie pour la liaison entre les colonnes
- Couverture mono-pente inclinée à 4° en bac acier 75/100e RAL 7016 sur le dessus et RAL 9002 en dessous pour la clarté du local
- Bandes de rive périphérique inclinée haut 15 cm en tôle d'acier, sans gouttière

**Panneaux périphériques** au choix, fixés entre les colonnes par boulonnerie inox :

- Mixte en lames de Boako\* Haut. 144cm composé d'ossature acier en tôle pliée et de lames emboitables M/F, surmonté d'un treillage acier soudé Haut 61cm double fils 6-5-6 mm maille de largeur 5cm x hauteur 20cm.
- En lames de Boako\* Haut 205cm ou 144cm composé d'ossature acier en tôle pliée et de lames emboitables M/F.
- En treillis acier soudé Haut. 203cm ou 144cm double fils 6-5-6mm, maille de 5cm x hauteur 20cm.

\*Boako : Matériau composite extrudé alvéolaire ép. 22mm coloris brun, 25% fibre de chanvre naturelle et 75% PVC recyclé

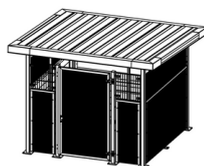
**Accès :**

- Portillon de passage 120cm à ouverture 180°, articulé sur gonds réglables, cadre acier avec remplissage soit de lames de Boako soit treillis soudé. Fermeture anti panique : poignée anti-panique en intérieur local, et poignée fixe en extérieur. Serrure canon européen 3 clés -Vitrine consignes d'utilisation 75 x 55 cm (4 formats A4)

**En option :**

- Accès libre passage 120cm
- Accès sur le grand côté du local
- Tympan avec marquage adhésif sous le bandeau
- Trappes inox passe paquets 40 x 40cm et orifices de calibrage des déchets
- Ferme porte et butée

## Synoptique



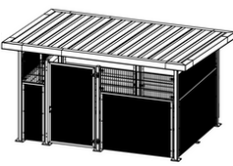
FA1

Dalle 305x305cm  
Surface utile : 7.20m<sup>2</sup>

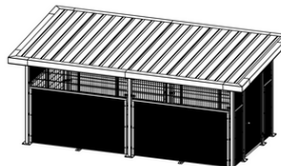


FA3 / FA3X

Dalle 305x435cm  
Surface utile : 10.5m<sup>2</sup>

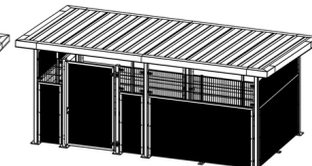


6x660L  
13x340L



FB1 / FB1X

Dalle 305x580cm  
Surface utile : 14.3m<sup>2</sup>



8x660L  
17x340L

## Texte de prescription

Marques et modèles déposés - Document non contractuel

Suggestion de texte de prescription suivant l'article 6 du Code des Marchés Publics : Fourniture et montage de locaux «FORAFLOR» de chez [www.espace-harmonie.fr](http://www.espace-harmonie.fr) ou équivalents comprenant : colonnes et traverses en acier « CADRALAIRE 8 », couverture de type (MONO), mono-pente inclinée à 4°, bandes de rive périphérique inclinée haut 15 cm en tôle d'acier, sans gouttière. Panneaux périphériques soit mixte lames Boako + treillage maille acier soudé double fils 6-5-6 mm maille de largeur 5cm x hauteur 20cm, soit lames Boako h.205cm ou 144cm, soit treillis acier soudé Haut. 203cm ou 144cm double fils 6-5-6mm, maille de 5cm x hauteur 20cm. Portillon passage 120 cm ouvrant à 180°. Echantillon soumis à l'approbation du maître d'oeuvre avant fabrication y compris toutes suggestion de scellement.