

**Canevas du descriptif  
Sécurité**

Pour les établissements recevant du public

**1- classement :**

- \* nature de l'activité : *Aménagement d'un restaurant scolaire pour l'école d'Aussac Vadalle*  
 Effectif maximum susceptible d'être admis simultanément  
 Public :  
 Personnel : } *< 100*

**2- implantation :**

- \*voies permettant l'accès aux façades du bâtiment : *1*
- Type de voie (largeur, résistance) : *9m, emboîté*  
 -Distance entre la voie et la façade : *45m*  
 -Nombre de façades accessibles : *1*  
 -Isolement par rapport aux bâtiments ou locaux occupés par des tiers  
 (nota : les logements de fonction sont également considérés comme des tiers)  
 Distance : *12m*  
 Résistance coupe-feu : des murs : .....  
 des planchers : .....  
 de la toiture : .....  
 -Dispositifs de franchissement (degré coupe-feu des portes) : .....

**3- construction :**

- Stabilité au feu :  
 -des éléments porteurs : *1/2 h*  
 -des planchers : *1/2 h*
- Comportement au feu des façades :  
 -éléments porteurs : *1/2 h*  
 -baies accessibles : *oui*
- Distribution intérieure
- cloisonnement : comportement au feu
    - des parois : *stable au feu 1/4 h*
    - des portes : *1/2 h*
    - secteur, compartiment : .....
  - recoupement des combles : .....
  - liste des locaux à risque moyen (murs cf. 1 heure, porte cf. 1/2 heure ferme porte)
    - Tout l'espace cuisine*
  - liste des locaux à risque important (murs cf. 2 heures, porte cf. 1 heure ferme porte)
    - .....
  - degré coupe feu
    - des conduits et gains : .....
    - conduits divers (monte plats, descente de linge) : ...
- Dégagements : nombre d'issues : *2*  
 -largeur : *0,90 et 1,28*  
 -sens d'ouverture : *extérieurs*
- Escaliers : comportement au feu  
 -des parois : .....  
 -des portes : .....  
 -ferme -porte : .....  
 -déenfumage manœuvrable du niveau d'accès : .....

**4- aménagements intérieurs :**

| Nature et réaction au feu<br>Classement MO à M4 | dans<br>les locaux | dans<br>les dégagements | dans<br>les escaliers |
|---|--------------------|-------------------------|-----------------------|
| Des revêtements de sols                         | M4                 | M4                      |                       |
| Des revêtements de murs                         | M2                 | M2                      |                       |
| Des revêtements de plafonds                     | M1                 | M1                      |                       |

- des éléments de décoration : M2  
 -du gros mobilier : M3  
 -des cloisons extensibles :  
 -des planchers légers en superstructure : M4

**5-desenfumage :**

- naturel ou mécanique :  
 -locaux désenfumés :  
 -surface utile d'exutoire :

**6-chauffage :**

- source énergétique utilisée : Gaz  
 -puissance des installations :  
 -isolement coupe-feu de la chaufferie  
     murs :  
     planchers :  
     portes :  
 -isolement du stockage du combustible :  
 -traitement d'air : réaction au feu des conduits :  
     clapets coupe-feu au droit des murs :  
 -appareils indépendants type :  
     Puissance :  
 -gaine dite « pompier » :

**7-installation de gaz :**

- capacité :  
 -distances par rapport aux bâtiments : Dans la cave  
     aux tiers :  
 -écran de protection :  
 -organes de coupure :  
 -ventilation des locaux contenant des appareils :

**8 installations électriques**

- recouplement des gaines :  
 -nature des canalisations, des installations de sécurité :  
 -locaux de service électrique : -puissance :  
     -nature des parois :

- moyen secours : .....
- conformité aux normes, nature du contrôle : Bureau de contrôle agréé

### 9-éclairage :

- éclairage de sécurité type : blois autonomes
- éclairage de balisage type d'ambiance : .....
- modalité d'alimentation de l'éclairage de sécurité : .....
- éclairage de remplacement : .....

### 10-ascenseurs et monte charge :

- parois des gaines : .....
- portes : .....  
(Machinerie = local à risques)

### 11-cuisine :

- puissance totale des appareils : .....
- résistance coupe feu des parois : .....
- résistance pare-flamme de la porte : .....
- dispositif d'extraction : .....
- nature des conduits : .....

### 12-moyen de secours :

- Moyen d'extinction
- \*poteaux d'incendie : nombre : 1  
distance par voies praticables : .....
- \*réserve incendie : quantité d'eau : .....  
distance par voie praticables : .....  
accès des engins de secours : .....
- \*extincteurs : nombre : 2  
nature : eau  
vérification : .....
- \*autre moyen (ria, colonne sèche, sprinkler....) : .....
- \*interdiction de fumer : oui
- \*affichage des plan de consignes : oui
- \*système d'alarme, type : type 4
- \*système d'alarme de secours : 1 téléphone au bain
- \*ssi( dossier spécifique.) : .....

