

## Demande de permis de construire - Formulaire spécifique O

### Protection incendie

Ce formulaire doit être rempli :

- > pour les nouveaux projets de construction
- > pour les transformations, rénovations ou changements d'affectation des locaux

#### 1. Enveloppe du bâtiment

Parois extérieures :	type de façade	<input checked="" type="checkbox"/> ventilée	<input type="checkbox"/> compacte	<input type="checkbox"/> autre :	_____
	type d'isolation	<input type="checkbox"/> icb	<input checked="" type="checkbox"/> cb	matériaux :	<u>polystyrène</u>
	couche extérieure de la façade	<input checked="" type="checkbox"/> icb	<input type="checkbox"/> cb	matériaux :	<u>béton fibré</u>
				teinte <sup>1)</sup>	<u>gris béton</u>
Toiture :	type d'isolation	<input type="checkbox"/> icb	<input checked="" type="checkbox"/> cb	matériaux :	<u>polystyrène</u>
	couche supérieure	<input checked="" type="checkbox"/> icb	<input type="checkbox"/> cb	matériaux :	<u>gravier</u>
				teinte <sup>1)</sup>	<u>gris</u>

(icb = incombustible, cb = combustible)

<sup>1)</sup> information uniquement pour la commune

Panneaux photovoltaïques :	genre d'installation	<input type="checkbox"/> intégrée	<input checked="" type="checkbox"/> ajoutée au bâtiment	
	localisation	<input checked="" type="checkbox"/> toiture	<input type="checkbox"/> en façade	<input type="checkbox"/> autre : _____
	emplacement des onduleurs :	<u>local technique en toiture</u>		

Panneaux thermiques :	localisation	<input type="checkbox"/> toiture	<input type="checkbox"/> en façade	<input type="checkbox"/> autre : _____
-----------------------	--------------	----------------------------------	------------------------------------	--



## 2. Equipements de protection incendie

Détection incendie : ☐ existante ☐ nouvelle ☐ surveillance totale ☐ surveillance partielle

Installation Sprinkler : ☐ existante ☐ nouvelle ☐ protection totale ☐ protection partielle

Protection contre la foudre : ☐ existante ☐ nouvelle

## 3. Distances de sécurité incendie entre les bâtiments

Bâtiments voisins	bâtiment n° / parcelle n°	couche extérieure de la façade		Distance entre bâtiments [m] <sup>2)</sup>
	21 / 37	<input checked="" type="checkbox"/> icb	<input type="checkbox"/> cb	d>10m
	11 / 38	<input checked="" type="checkbox"/> icb	<input type="checkbox"/> cb	d>10m
	/	<input type="checkbox"/> icb	<input type="checkbox"/> cb	
	/	<input type="checkbox"/> icb	<input type="checkbox"/> cb	

(icb = incombustible, cb = combustible)

<sup>2)</sup> distance la plus courte entre les façades du bâtiment à l'enquête et des bâtiments les plus proches

## 4. Concept de protection incendie

- ☐ indiqué sur les plans du projet
- ☒ indiqué sur les plans de protection incendie
- ☐

## 5. Remarques

---

---

---

03-12-19  
srg | engineering  
Ingénieurs - Conseils Scherler SA  
36, chemin de Maillefer  
1052 Le Mont-sur-Lausanne

A. Marti