

Version 1

Rédigé le 11/03/21 par Filière INCENDIE

Modifié le

LE RIDEAU STOPPEUR DE FUMÉES

3.1

28.3

Objectifs recherchés / avantages



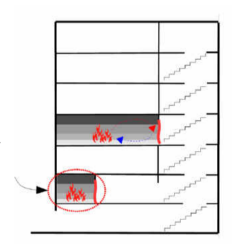
- Améliore les possibilités d'évacuation
- Agit sur l'intensité du feu
- Favorise l'engagement des binômes
- Accroît la sécurité des intervenants
- Réduit les dommages liés aux fumées

Principes de mise en oeuvre

Plus le stoppeur de fumées est placé près du foyer, plus il est efficace.

Cela signifie qu'il est préférable de placer le stoppeur de fumées au niveau de la porte séparant le(s) volume enfumé(s) du (des) volume(s) sain(s), au plus près du foyer.

Cependant si l'ensemble de l'appartement ou habitation est enfumé, il pourra être placé à la porte d'entrée.



Prise de matériel :

Différents cas de figure peuvent se présenter :

- 1. Le CA monte à l'étage sinistré en même temps que le BAT, se munit du stoppeur de fumées. Le BAT procède à sa mise en œuvre (équipier) ;
- 2. Seul le BAT se rend à l'étage sinistré avec son matériel et le stoppeur de fumées puis le met en œuvre (équipier);
- 3. Le 2ème binôme est engagé au même étage uniquement avec le stoppeur de fumées et procède à sa mise en œuvre afin que le 1er binôme prépare son établissement pour un engagement plus rapide.

Mots clés	Rideau – Stoppeur - Fumée - Antiventilation
Fiches en lien	
Sources	



A l'arrivée des secours la porte palière est en général fermée. Avant de la forcer, les binômes positionnent le stoppeur de fumée. Ainsi, a l'ouverture de la porte, l'apport d'air sera limité et très peu de fumée envahira le couloir

Cependant, les missions de sauvetage priment. Le rideau stoppeur de fumées sera donc installé à posteriori dans les cas où un sauvetage en exploration est ordonné.



- ☑ Occultation sur 185 cm de hauteur
- ☑ Adaptable à des ouvertures de 70 à 115 cm
- ☑ Résiste à des températures jusqu'à 600°c
- ☑ Poids = 5 kgs

Lien tutos:

- https://www.youtube.com/watch?v=K40aUZi3VGq
- https://www.youtube.com/watch?v=iho0fq8zqbI









- **1. Plaquer** dans les angles des ouvrants
- **2. Écarter** la barre en appui sur le montant opposé
- **3. Serrer** modérément jusqu'à être en pression sur les montants de l'ouvrant
- **4. Sécuriser** la mise en place du stoppeur de fumée





Un serrage excessif entraîne des dommages de la barre de tension.

Mots clés	Rideau – Stoppeur - Fumée - Antiventilation
Fiches en lien	
Sources	