

JOMOS

JOMOS

**CONTRE™
FEU
FUMÉE**

JOMOS












- Créé en 1995
- Ca 30 millions
- 140 collaborateurs
- Siège social Balsthal
- Entreprise formatrice
- Certifiée ISO

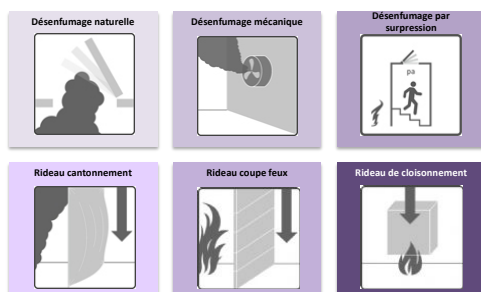
JOMOS

PRESENCE NATIONALE

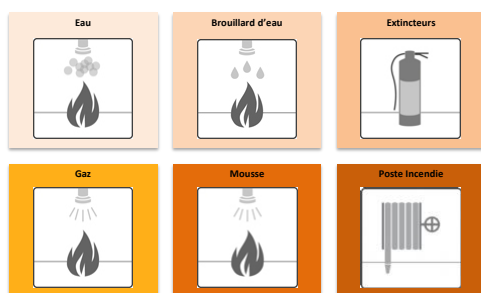
JOMOS

JOMOS EST MEMBRES

 Association suisse des constructeurs de systèmes de sécurité	 Association suisse des professionnels de l'immobilier	 Association suisse pour la technique du soudage	 Association fédérale des techniques de protection d'incendie	 Association suisse des appareils d'extinction	 International Water Mist Association
 Association suisse des constructeurs de fenêtres et façades	 Association protection contre la fumée	 Société suisse des ingénieurs en technique du bâtiment	 Minergie Suisse	 Enveloppe des édifices suisse	

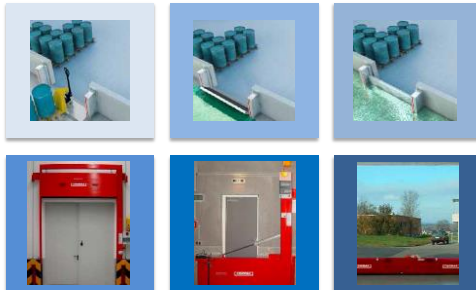
JOMOS

DESENFUMAGE

JOMOS

EXTINCTION

JOMOS



PROTECTION DES EAUX
2 principes liés au temps

JOMOS

Grandes quantités
d'eau en un court
laps de temps

A large image showing a close-up of water droplets on a blue background. The droplets are in sharp focus, showing their individual facets and reflections. Below the image is a white horizontal bar containing the JOMOS logo, and a dark blue horizontal bar at the bottom containing the text 'Grandes quantités d'eau en un court laps de temps'.

Des images malheureusement connues



JOMOS

Grandes quantités d'eau en un court laps de temps

Causes :

- Orages violents ruiseau voit son débit augmenter en peu de temps
- Ruptures de canalisations d'eau
- Ruptures de digues
- Ecoulement obstrué par des débris qui provoque des innodations rapides
- Etc.

Critère pour le type de protection :

- Pas de temps
- Le personnel n'est pas disponible sur site au moment de l'innodation

JOMOS

Mesures de protection et solutions

COMMENT

Un système de protection permanent ou automatique qui soit disponible à tout moment.

AVEC QUOI

- Systèmes de barrières anti-inondations à fermeture automatique intérieur et extérieur
- Portes intégrées ou portes de garage étanches à l'eau

JOMOS

Barrière anti-inondations automatique



JOMOS

EXEMPLE D'APPLICATION



JOMOS

EXEMPLE D'APPLICATION



JOMOS

EXEMPLE D'APPLICATION



JOMOS

La plus grande barrière anti-
inondation est en Suisse et mesure
18000 mm x 400 mm !



JOMOS

Barrière anti-inondations automatique intérieur



JOMOS

EXEMPLE D'APPLICATION



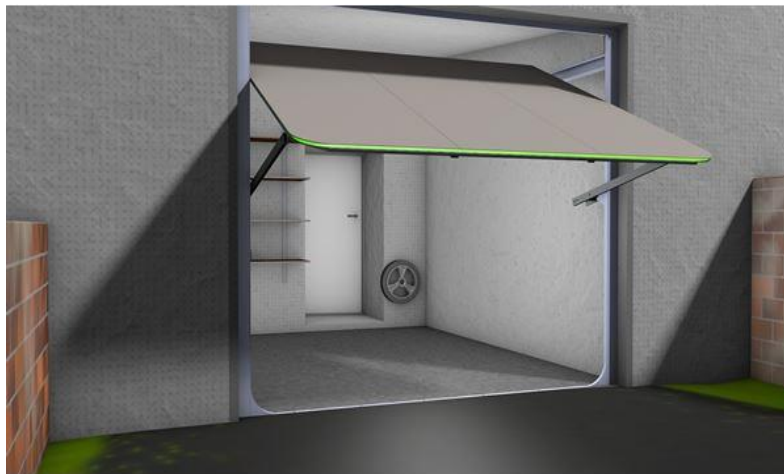
Pivotant Vertical



Pivotant Horizontal

JOMOS

Porte de garage anti-inondation



JOMOS



EXEMPLE D'APPLICATION



JOMOS

Portes anti-inondation

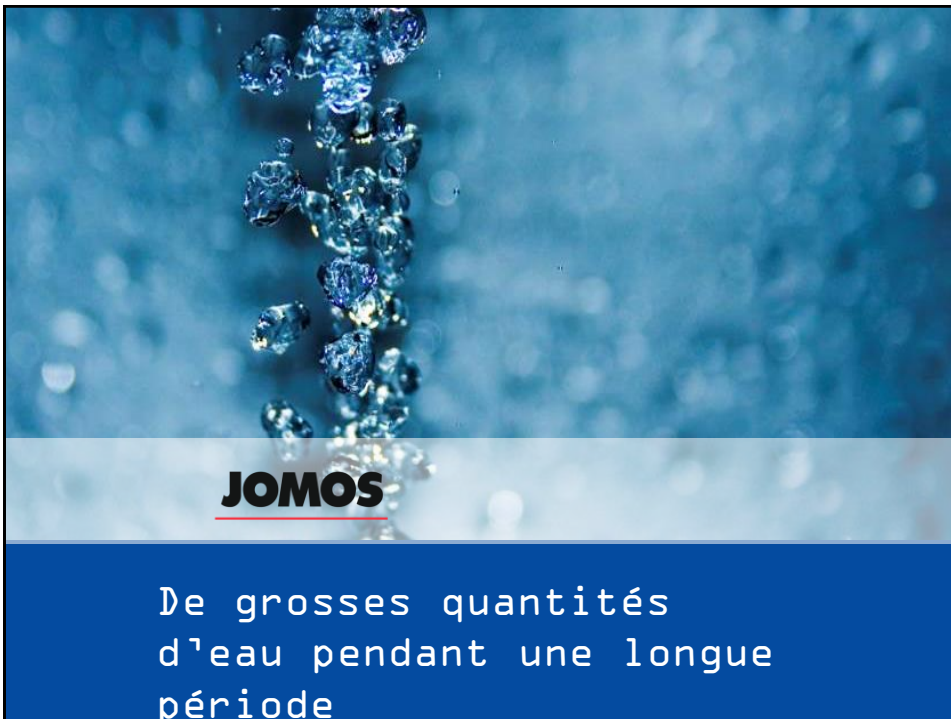


JOMOS

Avantages des systèmes de protection anti-inondations automatiques et intégrés

- Etanchéité active en permanence, aucune autre intervention n'est requise.
- Parfaitement adapté à une utilisation quotidienne
- Surface résistante
- Fabrication sur mesure qui s'adapte à des constructions
- Etanchéité garantie jusqu'à des grandes hauteurs
- Pas ou peu de coûts d'exploitation

JOMOS



Des images malheureusement
connues



JOMOS

De grosses quantités d'eau pendant une longue période

Causes :

- De longues épisodes de pluies incessantes
- Pluies combinées à la fonte des neiges ou des glaciers
- etc.

Critère pour le type de protection :

- Les crues durent en général plusieurs jours.
- Nous avons en général le temps de prendre des mesures de protection, parce que cet événement se produit sur une longue période.
- En général le personnel a le temps pour l'intervention.

JOMOS

Mesures de protection et solutions

COMMENT

Un système de barrière permanent, automatique ou manuel, qui peut être mis en place à tout moment.

AVEC QUOI

- Barrières manuelles
- Systèmes de barrières anti-inondations à fermeture automatique intérieur et extérieur
- Portes intégrées ou portes de garage étanches à l'eau

JOMOS



EXEMPLE D'APPLICATION



Pivotant Horizontal



Coulissant Horizontal

JOMOS



EXEMPLE D'APPLICATION

Pivotant Vertical



Porte a rabatement manuel

JOMOS

Avantages des systèmes de barrières manuelles

- Rapidement opérationnels
- Coûts d'acquisition avantageux
- Montage simple et rapide
- Aucun frais d'exploitation
- Aucun obstacle pour les piétons et véhicules lorsque les systèmes ne sont pas utilisés

JOMOS



MERCI POUR VOTRE
ATTENTION

JOMOS