



Stratégie et nature de l'action

RELEVÉ D'UNE STRATÉGIE		NATURE DE L'ACTION	
Céder		Travaux	

Objectifs de l'action

Il s'agit ici de saisir une opportunité pour modifier les matériaux principalement utilisés dans les aménagements intérieurs en sélectionnant ceux les moins sensibles ou les plus aisés à remplacer.

Mise en oeuvre de l'action

Cette action s'envisage principalement lors de rénovation de l'établissement. Il est en effet difficile de prévoir (financièrement et logistiquement) de tels travaux dédiés uniquement au risque inondation.

Le principe est ici d'intégrer le risque inondation dans toute opération de réhabilitation d'un établissement qu'elle soit avant une inondation ou après.

Aussi, l'idée majeure est de sélectionner des matériaux :

- * peu sensibles à l'eau et qui nécessiteront essentiellement un séchage et un nettoyage (pas de remplacement),
- * facilement démontables pour les matériaux sensibles (si l'on veut pouvoir intervenir rapidement et opérer un séchage parfait) et éventuellement peu onéreux si celui-ci doit être changé intégralement et assez fréquemment.

Cette action vise particulièrement :

- * les cloisons (les cloisons sur ossatures métalliques facilitent le démontage et la réparation, le choix de plaques hydrofugées peut améliorer la résistance). Dans le cas des isolants thermiques et acoustiques, sélectionner ceux les moins sensibles au contact de l'eau (bien qu'un contact prolongé finisse par détériorer les propriétés).
- * les plinthes (moins sensibles en PVC et céramique),
- * les revêtements de sols. Ils sont pour la plupart très sensibles à part le carrelage (si le séchage est effectué correctement) : c'est donc le choix d'une facilité de retrait ou un coût peu élevé qui peut guider la stratégie.
- * les menuiseries et huisseries : le bois étant particulièrement sensible, des huisseries métalliques donneront une plus grande résistance et un retour à la normale plus rapide.
- * les enduits intérieurs (de type mortier ciment + chaux, chaux ; enduits au plâtre) permettent un séchage plus rapide.



Positionnement	
DEPEND DES ACTIONS	1 / 2 et 8
EST A REALISER	Avant la crise
PERMET OU EST EN LIEN AVEC LES ACTIONS	33
POUR QUELS ALEAS ?	Débordement de cours d'eau Remontées de nappes Ruissellements
SPECIFICITES SUIVANT LA NATURE DE L'ETABLISSEMENT (EMS/ETABLISSEMENT DE SANTE)	Sans objet

Effets attendus	
Réduction des dommages	Accélération du retour à la normale

Ordre de grandeur de coûts	
Pas de chiffrage possible à ce stade	