

Juillet 2008

**La connaissance du potentiel calorifique et du comportement au feu des matériaux et des éléments de construction permet d'élaborer une protection contre le feu. Cet ouvrage offre un point complet sur les liens entre la conception architecturale et la sécurité incendie, la résistance au feu des bétons et les solutions béton disponibles.**

### Sommaire

1. Conception architecturale et sécurité incendie
2. La sécurité en cas d'incendie, généralités
3. Murs coupe-feu et écrans thermiques en **béton**
4. Résistance au feu des bétons

Auteur

Cimbéton



**Retrouvez toutes nos publications  
sur les ciments et bétons sur  
[infociments.fr](http://infociments.fr)**

**Consultez les derniers projets publiés  
Accédez à toutes nos archives  
Abonnez-vous et gérez vos préférences  
Soumettez votre projet**

Article imprimé le 11/04/2026 © infociments.fr