

Les matériaux de construction, risques émergents

Fil d'Ariane

[Accueil](#)

Contexte | 21 novembre 2018

A l'heure actuelle, le secteur de la construction utilise de plus en plus souvent des matériaux nouvelle génération dont la sécurité doit être testée et approuvée; or, ces contrôles sont effectués conformément aux anciennes procédures.

Comme ils sont plus légers et possèdent de bonnes propriétés isolantes, les matériaux composites dits à ossature métallique (*Metal Composite Material, MCM*) ou les systèmes composites pour isolation thermique (*Exterior Insulation Finishing Systems, EIFS*) sont utilisés pour l'habillage extérieur des bâtiments en construction. Les incendies survenus à Dubaï et, dernièrement, à Londres (Grenfell Tower 2017) ont montré que les revêtements à base de MCM sont inflammables et que ce mode de construction peut donc engendrer d'énormes dommages. Il semble qu'une révision des procédures de contrôle et une adaptation des exigences en termes de sécurité s'imposent. L'assurance responsabilité civile professionnelle des architectes, l'assurance responsabilité civile professionnelle et l'assurance responsabilité civile liée aux produits des corps de métier participant à la construction ainsi que celles des fabricants et fournisseurs de matériaux de construction peuvent être sérieusement affectées. Sans compter que les nouvelles techniques de construction constituent potentiellement un risque émergent pour le secteur de l'assurance.

Définition «risques émergents»

Les nouvelles technologies et l'évolution de la société moderne sont porteuses de nouvelles opportunités, mais aussi de nouveaux risques. Ces risques d'un nouveau genre concernent notre vie future. Du fait de leur évolution dynamique, ils sont difficiles à identifier et à évaluer; c'est ce que l'on appelle les risques émergents. La notion de «risques émergents» n'est pas définie de manière uniforme. En assurance, elle désigne habituellement les risques possiblement susceptibles de survenir dans le futur et affichant une potentialité de sinistres élevée.

Pour en savoir plus sur les «risques émergents», consultez notre brochure éponyme.

[Risques émergents](#)

[Assurance de la responsabilité civile](#)

[Assurance entreprise](#)

[Assurance de dommages](#)

Vous pourriez être intéressé par ce qui suit

«Emerging risks», evaluation sous l'angle de la responsabilité civile

Les nouvelles technologies changent le monde. Une réflexion précoce sur les risques émergents aide à maîtriser les dangers potentiels et à identifier les opportunités éventuelles.

Publications 20.11.2018

[Plus](#)

La contrefaçon de produits (counterfeit products), un risque émergent

Si des produits défectueux contrefaits sont intégrés dans un produit d'origine, c'est le fabricant d'origine du produit final qui répond des dommages.

Contexte 21.11.2018

[Plus](#)

Industrie 4.0 / l'Internet des objets, un risques émergents

La quatrième révolution industrielle (Industrie 4.0) désigne l'utilisation et la mise en relation de composants logiciels avec des systèmes de production.

Contexte 22.11.2018

[Plus](#)

[Risques émergents](#)