



Communiqué de Presse

Paris, le 15 juin 2009

Euronext Paris : LG

LAFARGE PLACE UNE EMISSION OBLIGATAIRE DE 750 MILLIONS D'EUROS

Dans le cadre de son programme EMTN¹, Lafarge a placé aujourd'hui une émission obligataire de 750 millions d'euros d'une durée de 7 ans et 5 mois, portant un coupon de 7,625%.

Cette opération s'inscrit dans le cadre de la poursuite de l'optimisation de l'échéancier de la dette du Groupe. Elle vise à refinancer des échéances bancaires de maturité plus courte.

Le règlement et l'émission des obligations sont prévus pour le 24 juin. BNP Paribas, Calyon, Citi, HSBC, Morgan Stanley et Société Générale sont les chefs de file et teneurs de livre de cette émission obligataire.

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Leader mondial des matériaux de construction, Lafarge occupe une position de premier plan dans chacune de ses activités : Ciment, Granulats & Béton et Plâtre. Avec plus de 84 000 collaborateurs dans 79 pays, le Groupe a réalisé en 2008 un chiffre d'affaires de 19 milliards d'euros.

En 2009, pour la cinquième année consécutive, Lafarge est répertorié dans la liste des 100 multinationales les plus engagées en matière de développement durable. Doté du premier centre de recherche au monde sur les matériaux de construction, Lafarge place l'innovation au cœur de ses préoccupations, au service de la construction durable et de la créativité architecturale.

Pour de plus amples informations, consulter le site Internet à l'adresse : www.lafarge.com

Ce communiqué de presse et l'information qu'il contient ne constituent pas une offre de titres.

¹ Programme d'émission de titres de créance à moyen et long termes

RELATIONS PRESSE

Stéphanie Lincourt +33(0) 1 44 34 19 47
Stephanie.lincourt@lafarge.com

Claire Mathieu : +33(0) 1 44 34 18 18
Claire.mathieu@lafarge.com

RELATIONS INVESTISSEURS

Jay Bachmann: +33 (0) 1 44 34 93 71
Jay.bachmann@lafarge.com

Danièle Daouphars: +33 (0) 1 44 34 11 51
Daniele.daouphars@lafarge.com

Stéphanie Billet: +33 (0) 1 44 34 94 59
Stephanie.billet@lafarge.com