



Agilia[®], la gamme de bétons autoplaçant de LafargeHolcim France, fête 20 années de succès

Depuis son lancement en 2000, la gamme Agilia[®] rencontre un franc succès auprès des professionnels du bâtiment. Ses caractéristiques techniques lui permettent de s'adapter à tous les types d'ouvrages, qu'ils soient complexes, à forte valeur ajoutée, esthétiques, en béton apparent ou encore qu'il s'agisse de façades architectoniques.

De plus, ses conditions de mises en œuvre permettent de ne mobiliser que deux ouvriers sur un chantier. Dans un contexte de pandémie où il est nécessaire de respecter les gestes barrières de protection, le choix de la gamme Agilia[®] peut s'avérer être un vrai atout.

Agilia[®], la star des bétons autoplaçant



Avec 10 millions de m³ coulé depuis son lancement, la gamme Agilia[®] constitue la référence du secteur des bétons prêts à l'emploi autoplaçants. Sa technologie fluide rend inutiles certaines étapes physiques pénibles ou bruyantes nécessaires avec les bétons classiques, telle que la vibration. Elle lui confère ainsi une mise en œuvre facile, rapide et sécurisée pour tous les projets architecturaux (maisons individuelles et bâtiments) : fondations, dallages, planchers, murs, formes coffrées...

Des conditions de mise en œuvre qui permettent la distanciation sociale sur les chantiers

Pendant la crise sanitaire, beaucoup de chantiers ont dû être arrêtés. Cependant, certains ont pu se poursuivre grâce aux bétons autoplaçants de la gamme Agilia[®] qui permettent aux ouvriers de respecter les gestes barrières. En effet, ils ne nécessitent pas la présence de plus de 2 personnes sur un même chantier mais aussi de ne pas utiliser les mêmes outils.



Communiqué de presse



LafargeHolcim France

Clamart | le 10 juin 2020

A propos de LafargeHolcim

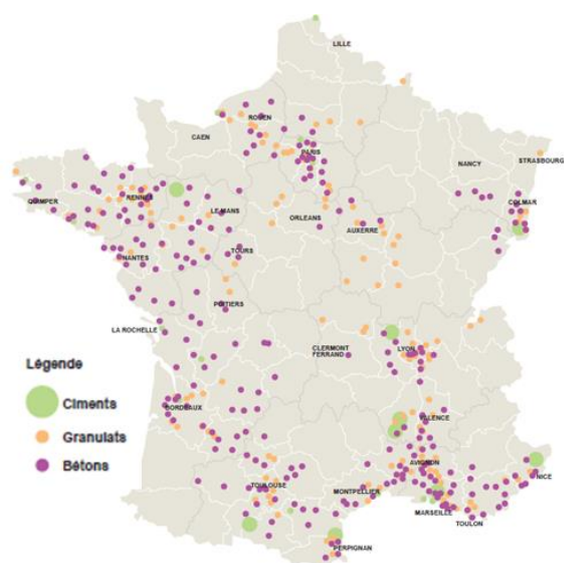
LafargeHolcim est le leader mondial des matériaux et solutions de construction. Nous sommes actifs dans quatre secteurs d'activité : Ciment, Granulats, Béton prêt à l'emploi et Solutions & Produits. Son ambition est d'être le leader de l'industrie en matière de réduction des émissions de carbone et dans la transition vers une construction bas carbone. Dotée de l'organisation R&D la plus étoffée du secteur, l'entreprise veille en permanence à introduire et à promouvoir des matériaux et des solutions de construction durables et de haute qualité auprès de ses clients du monde entier, qu'il s'agisse de constructeurs de maisons individuelles ou de promoteurs de grands projets d'infrastructure. LafargeHolcim emploie plus de 70 000 personnes dans plus de 70 pays et dispose d'un portefeuille équilibré entre les marchés en développement et les marchés matures.

De plus amples informations sont disponibles sur www.lafargeholcim.com

En France, LafargeHolcim compte près de 4500 collaborateurs répartis sur plus de 400 sites et développe des solutions innovantes pour répondre aux enjeux de la construction durable et de l'économie circulaire. L'entreprise est aussi fortement impliquée dans la maîtrise de ses impacts sur l'environnement : certifications ISO - charte RSE de l'Unicem - engagements pour la biodiversité reconnu SNB (Stratégie Nationale pour la Biodiversité).

Pour en savoir plus : <http://www.lafargeholcim.com> – <http://www.lafarge.fr> – www.youtube.com/c/Lafarge-franceFr – www.facebook.com/LafargeFranceOfficiel

LafargeHolcim France en chiffres



4 500 collaborateurs sur plus de 400 sites industriels en France.

- **Ciment**: 20 sites industriels (8 cimenteries, 1 usine de chaux, 7 usines de broyage, 4 dépôts)

- **Bétons**: 275 centrales à béton

- **Granulats**: 150 sites industriels (carrières, ports et dépôts)

Premier **centre de R&D** au monde dédié aux matériaux de construction à l'Isle d'Abeau (Isère)

CONTACTS PRESSE : Agence Wellcom

Sarah Nascimento, Louise-Marie Guinet et Stéphanie Piere
01 46 34 60 60 ou lafarge@wellcom.fr