

Communiqué de presse

Clamart, le 27 octobre 2021

Lafarge expose ses innovations pour les chantiers de restauration et de rénovation au Salon international du Patrimoine culturel 2021

Stand E12, salle Soufflot

A l'occasion de la 26^{ème} édition du Salon international du Patrimoine culturel, du 28 au 31 octobre 2021, au Carrousel du Louvre, Lafarge présentera ses solutions innovantes et écoresponsables pour la restauration et l'isolation en rénovation.

Innover et inventer pour préserver et rénover

Lafarge proposera de nouvelles solutions développées par son centre de R&D international situé à l'Isle-d'Abeau (38), spécialisé dans la science des matériaux de construction, telles que :

- **Airium™ Combles**, une solution d'isolation des combles ultra-performante et naturellement bas carbone, particulièrement adaptée au bâti ancien du fait de sa légèreté.
- **Tector® Grout NHL**, un nouveau coulis prêt à l'emploi spécialement conçu pour la restauration de bâtiments historiques. Formulé à base de chaux hydraulique naturelle, il possède la fluidité et les performances recherchées pour une parfaite consolidation des murs en maçonnerie ou pour une utilisation de type injection/remplissage.

Dans le cadre de la restauration de la cathédrale Notre-Dame-et-Saint-Véran de Cavailhon (84), Tector® Grout NHL a été retenu pour conserver les décors peints à l'intérieur du chœur grâce à sa résistance mécanique qui permet de redonner de la cohésion à la maçonnerie.

La chaux, au cœur des solutions pour préserver le patrimoine bâti

Produit ancestral, la chaux ne cesse d'étonner tant par ses qualités intrinsèques nécessaires à la rénovation du patrimoine architectural, que par la modernité des formulations innovantes qu'elle continue à offrir. Lafarge propose de nombreuses solutions **durables, saines et écoresponsables**, formulées à partir des chaux

naturelles Nathural® et Crualys® et/ou les chaux formulées Tradibat® 85 et Tradibat® Plus, afin de répondre à tous les besoins :

- **Béton de chanvre, une solution bio-sourcée**

Inspiré par des techniques traditionnelles associant le végétal et le minéral, le « chaux-chaivre », ou le « béton de chanvre », est utilisé dans le bâtiment pour diverses applications, en neuf comme en rénovation. Ce « béton » composé d'un granulats végétal allie deux produits naturels : la chaux (Nathural®, Tradibat® 85, Crualys®) et la chènevotte (une partie de la tige de chanvre). Le béton de chanvre est une solution qui procure aux ouvrages une fraîcheur en été et une meilleure isolation en hiver, et permet ainsi une économie d'énergie.

- **Béton de chaux en rénovation**

Formulé avec une chaux hydraulique naturelle blanche Nathural® NHL 3,5, le béton de chaux est habituellement utilisé dans les maçonneries anciennes. Grâce aux qualités de la chaux qui permettent l'évaporation et le séchage maximal, on arrive à obtenir un matériau très respirant. Les dalles en béton de chaux sont idéales pour assainir les intérieurs du bâti ancien.

- **Stabilisation des sols**

Tout en conservant l'authenticité des paysages naturels et urbains, les solutions pour la stabilisation des sols permettent d'améliorer leur résistance mécanique et de les protéger d'une dégradation prématurée. Fabriquées avec les chaux formulées Tradifarge® Plus et Tradibat® 85 pour les zones piétonnes, et avec les ciments Superblanc® et Durabat® pour les espaces de circulation, elles conviennent pour cours intérieures, allées de jardin, terrains de pétanque...

Découvrez toutes nos solutions sur le
Salon International du Patrimoine culturel
Carrousel du Louvre
stand E12, salle Soufflot

A propos de Holcim

Holcim bâtit le progrès pour les hommes et pour la planète. En tant que leader mondial des solutions de construction innovantes et durables, Holcim permet la création de villes plus vertes, d'infrastructures plus intelligentes et l'amélioration du niveau de vie dans le monde entier. En plaçant le développement durable au cœur de sa stratégie, Holcim est engagé pour devenir une entreprise "[net zéro](#)", qui place ses collaborateurs et les communautés auxquelles ils appartiennent au cœur de sa réussite. Encourageant le développement de l'économie circulaire, l'entreprise est un des leaders mondiaux du recyclage pour construire plus avec moins. Holcim s'appuie sur un portefeuille de marques réputées à travers le monde, dédiées au secteur de la construction, avec notamment ACC, Aggregate Industries, Ambuja Cement, Disensa, Firestone Building Products, Geocycle, Holcim et Lafarge. Holcim, c'est 70 000 personnes réparties dans 70 pays, animées par la volonté de faire progresser les hommes et la planète dans 4 secteurs d'activité : Ciment, Béton prêt à l'emploi, Granulats et Solutions & Produits. www.holcim.com

Filiale de Holcim, **Lafarge France** compte près de 4500 collaborateurs répartis sur plus de 450 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). www.lafarge.fr



Lafarge France en chiffres

- 4 500 collaborateurs sur plus de 450 sites industriels en France.
 - Ciment : 20 sites industriels (8 cimenteries, 1 usine de chaux, 6 usines de broyage, 4 dépôts)
 - Bétons : 300 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 CLC Communications – Tél. 01 42 93 04 04 – email : lafargepresse@clccom.com

Contacts : Christelle Maupetit, Charlène Brisset et Jérôme Saczewski