

## **CEMEX obtient la toute première certification NF-Granulats pour des granulats recyclés**

**Rungis, le 29 septembre 2022** – *CEMEX vient d'obtenir la certification NF-Granulats pour le gravillon 4/22.4 recyclé, produit sur sa plateforme de Gennevilliers. Délivrée par AFNOR Certification, il s'agit du premier granulats recyclés à avoir jamais obtenu cette certification en France.*

Ce produit étant auparavant commercialisé uniquement avec le marquage CE, cette certification offre une garantie supplémentaire de qualité aux clients de CEMEX, leur évitant des contrôles supplémentaires sur ce type de granulats.

Depuis fin 2021, et dans le cadre du plan d'action visant à obtenir cette certification, les équipes de CEMEX ont mis en œuvre :

- Des protocoles pour la réception et le traitement des matières premières, avec une zone dédiée à la fabrication des gravillons 4/22,
- une formation spécifique du personnel sur les exigences du nouveau référentiel NF Granulats,
- un suivi de la qualité en collaboration avec LAB experts, l'unité d'analyse scientifique de CEMEX, y compris les tests spécifiques liés aux granulats recyclés.

« Cette certification est un véritable gage de qualité pour nos clients », déclare Florence Boutmy, directrice générale de CEMEX Matériaux Nord. « Elle prouve que notre produit est conforme à la norme NF P 18-545 (art.10), que les valeurs spécifiées de leurs caractéristiques ont été vérifiées et validées par un Organisme Tiers Indépendant, que ces valeurs sont respectées en permanence par CEMEX et que notre produit est adapté à l'usage auquel il est destiné, en particulier la production de béton prêt à l'emploi », précise-t-elle.

Le recyclage des matériaux issus des chantiers du BTP contribue directement à l'économie des ressources minérales naturelles. « *Cette nouvelle certification de produits recyclés constitue une reconnaissance forte pour ce type d'activité et un encouragement à poursuivre notre implication dans l'économie circulaire* » souligne Louis Natter, directeur développement durable de CEMEX France.

Le recyclage et la valorisation des matériaux de déconstruction sont des leviers essentiels de la stratégie "Future in Action" de CEMEX, le programme de l'entreprise visant à atteindre l'excellence en termes de développement durable, par le biais de l'action climatique, de l'économie circulaire et de la gestion des ressources naturelles. Dans toute sa région EMEA\*, CEMEX recycle et récupère chaque année plus de 10 millions de tonnes de déchets, de matériaux de construction et de sous-produits d'autres industries.

\*EMEA : Europe, Moyen-Orient, Afrique et Asie

CEMEX est une entreprise mondiale de matériaux de construction qui aide à construire un avenir meilleur grâce à des produits et des solutions durables. CEMEX s'engage à atteindre la neutralité carbone par une innovation permanente et une R&D à la pointe de l'industrie. Le Groupe est à l'avant-garde de l'économie circulaire dans la chaîne de valeur de la construction, et pionnier dans le développement de l'utilisation des déchets et des résidus comme matières premières et combustibles alternatifs dans ses opérations, en s'appuyant sur de nouvelles technologies. CEMEX fournit du ciment, du béton prêt à l'emploi, des granulats et des solutions d'urbanisation sur des marchés en croissance à travers le monde, en proposant la meilleure expérience client, rendue possible par les technologies digitales.

En France, CEMEX est un acteur de premier plan du béton prêt à l'emploi et des granulats avec plus de 260 implantations réparties sur le territoire. Ses sites bétons et granulats sont certifiés ISO 14001 et Engagement biodiversité, et ont atteint le niveau « exemplarité » dans le cadre du Label RSE UNICEM Entreprises Engagées. Pour plus d'informations, veuillez consulter : [www.cemex.fr](http://www.cemex.fr)