

15 juillet 2021

## L'initiative Science Based Targets (SBTi) valide les objectifs de réduction de CO<sub>2</sub> du Groupe TITAN Cement

**Le Groupe TITAN Cement est l'un des premiers cimentiers au monde à voir ses objectifs de réduction des émissions de CO<sub>2</sub> validés par l'initiative Science Based Targets (SBTi)\* comme étant conformes aux niveaux requis pour atteindre les objectifs de l'accord de Paris au terme d'une procédure approfondie. Les objectifs, qui couvrent les émissions de gaz à effet de serre provenant des activités de TITAN (scopes 1 et 2), sont compatibles avec les réductions nécessaires pour maintenir le réchauffement à un niveau bien inférieur à 2°C.**

La SBTi est un partenariat entre le Carbon Disclosure Project (CDP), le Pacte mondial des Nations unies, le World Resources Institute (WRI) et le World Wide Fund for Nature (WWF). Elle évalue et valide de manière indépendante les objectifs de réduction des émissions des entreprises par rapport aux dernières données scientifiques sur le climat. Cette validation souligne l'engagement du Groupe en matière de durabilité et sa volonté d'agir pour prévenir les effets les plus néfastes du changement climatique.

La SBTi a validé l'engagement de TITAN à :

- réduire les émissions (brutes) de GES du scope 1 de -20,7 % par tonne de produit cimentaire d'ici 2030, par rapport à l'année de référence 2020\*. Cet objectif est conforme à l'objectif de réduction de -35 % des émissions nettes de CO<sub>2</sub> d'ici 2030 par rapport à l'année de référence 1990, annoncé par TITAN plus tôt dans l'année.
- réduire les émissions de GES du scope 2 de -42,4 % par tonne de produit cimentaire sur la même période. Cet objectif est conforme à l'objectif de réduction de -45 % d'ici 2030 par rapport à l'année de référence 2020, annoncé par TITAN plus tôt dans l'année.

TITAN s'est en outre engagé à réduire l'empreinte CO<sub>2</sub> de ses activités et de ses produits, aspirant à fournir à la société un béton neutre en carbone d'ici 2050, tout en contrôlant et en vérifiant de manière indépendante les émissions de sa chaîne d'approvisionnement (Scope 3)..

Le Groupe entend réduire ses émissions de carbone en ayant davantage recours aux combustibles alternatifs, en accélérant les efforts en matière d'efficacité énergétique, en développant des produits à faible teneur en carbone et en adoptant des technologies et des solutions innovantes. En participant à des consortiums européens et internationaux, ainsi qu'en collaborant à des projets de R&D, TITAN continuera à développer des produits cimentaires à faible teneur en carbone et des technologies pilotes de capture du carbone dans ses usines, contribuant ainsi activement à l'ambition de neutralité carbone du secteur.

Les objectifs de réduction du CO<sub>2</sub> du Groupe TITAN Cement font partie des objectifs environnementaux, sociaux et de gouvernance (ESG) du Groupe pour 2025 et au-delà, qui se concentrent sur quatre piliers jugés matériels par ses parties prenantes : décarbonisation et numérisation ; environnement de travail propice à la croissance ; impact local positif ; et approvisionnement responsable, le tout soutenu par une bonne gouvernance, de la transparence et une excellente éthique des affaires.

\*L'initiative Science Based Targets (SBTi) mobilise les entreprises pour qu'elles fixent des objectifs fondés sur la science et renforcent leur avantage concurrentiel dans le cadre de la transition vers une économie à faible intensité de carbone. Elle prend la forme d'un partenariat entre le CDP, le Pacte mondial des Nations unies, le World Resources Institute (WRI) et le World Wide Fund for Nature (WWF). L'appel à l'action de la SBTi est l'un des engagements de la coalition We Mean

Business. L'initiative définit et promeut les meilleures pratiques en matière de fixation d'objectifs fondés sur la science, offre des ressources et des conseils pour réduire les obstacles à l'adoption, et évalue et approuve de manière indépendante les objectifs des entreprises.

\*\*Le périmètre cible comprend les émissions et les absorptions biogéniques associées à l'utilisation de la bioénergie.

### **Notes pour les éditeurs**

Émissions du Scope 1 : renvoient à toutes les émissions directes provenant des activités d'une organisation

Émissions du Scope 2 : renvoient à toutes les émissions indirectes provenant de l'électricité achetée.

Émissions du Scope 3 : renvoient au résultat des activités des actifs qui ne sont pas possédés ou contrôlés par l'organisation déclarante, mais sur lesquels l'organisation exerce un impact indirect dans sa chaîne de valeur.

---

### **À propos du Groupe TITAN Cement**

*Le Groupe TITAN Cement est un producteur multirégional de ciment et de matériaux de construction. Ses activités commerciales couvrent la production, le transport et la distribution de ciment, de béton, d'agrégats, de cendres volantes, de mortiers et d'autres matériaux de construction. Le Groupe emploie environ 5 400 personnes et il est présent dans plus de 15 pays. Il exploite des cimenteries dans 10 d'entre eux, aux États-Unis, en Grèce, en Albanie, en Bulgarie, en Macédoine du Nord, au Kosovo, en Serbie, en Égypte, en Turquie et au Brésil. Depuis sa création, le Groupe a toujours aspiré à répondre aux besoins de la société, tout en contribuant à une croissance durable, dans un esprit de responsabilité et d'intégrité.*

*Titan Cement International SA est la société mère du Groupe TITAN Cement. Pour de plus amples informations, visitez le site Internet du Groupe à l'adresse [www.titan-cement.com](http://www.titan-cement.com).*

---