

Groupe Cementir étend la gamme D-Carb® sur les marchés MEA

14 novembre 2025

Conformément à la stratégie mondiale accélérée de décarbonation du Groupe Cementir, deux nouveaux ciments blancs produits par la société Sinai White Cement, présentant une émission de carbone réduite et à la gamme de D-Carb®, ont actuellement leur apparition au Moyen-Orient et en Afrique (MEA) : un ciment Portland au calcaire (conforme aux exigences CEM II/A-LL 52.5N – EN197-1) avec une réduction de clinker d'environ 10 %, et un CEM II/B-LL 42.5N avec environ 20 % de réduction de clinker, par rapport au bien connu Aalborg White® CEM I 52.5R.

Développé pour accompagner les utilisateurs finaux industriels de la région MEA à faire progresser leurs efforts de décarbonation, ce double lancement permet une transition en douceur vers des solutions de construction à plus faible émission de carbone, sans compromettre l'efficacité de la production, les performances ou l'esthétique.

« En 2024 et au début de 2025, nous avons progressivement introduit les produits D-Carb en Europe et dans la région APAC, y compris en Australie, où nous avons reçu des retours très positifs de divers segments industriels. Nous sommes heureux de constater que D-Carb permet à nos clients de répondre aux nouvelles exigences en matière de faible émission de carbone dans les projets de construction et d'infrastructure urbaine, tout en continuant d'offrir les performances élevées et l'esthétique architecturale attendues du ciment blanc »,

A déclaré Michele Di Marino, Directeur des Ventes, du Marketing et du Développement Commercial du Groupe Cementir.

« Aujourd'hui, l'extension de ce portefeuille à la région MEA avec deux variantes adaptées représente une étape importante dans le parcours de Cementir vers la neutralité carbone d'ici 2050. Alors que les secteurs du bâtiment et de la construction du monde entier accordent une priorité croissante à la décarbonation, ces produits renforcent notre engagement en faveur de solutions à faible émission de carbone, conformes aux objectifs régionaux de décarbonation. »

« Le lancement des deux variantes D-Carb dans la région MEA illustre notre compréhension des divers besoins applicatifs en matière de matériaux à plus faible émission de carbone. Réduire les émissions tout en maintenant le niveau de performance attendu du ciment blanc constitue un défi complexe, mais ces produits démontrent notre capacité à concilier les deux, soutenant ainsi une ambition





commune pour une construction durable à travers toute la chaîne de valeur. » a ajouté Stefano Zampaletta, responsable de Produit et Solution du Groupe Cementir.

Abdel Hamid Gadou, Directeur commercial de Sinai White Cement, a commenté : « Les marchés du MEA adoptent rapidement les principes de durabilité, et l'arrivée de D-Carb nous place à l'avant-garde de cette transition. En associant des émissions de carbone réduites à la performance attendue du ciment blanc, nous établissons une nouvelle référence et ouvrons de nouvelles perspectives pour une construction responsable dans la région. »

Découvrez davantage d'informations sur <u>D-Carb®</u>.

L'expansion du ciment blanc à faible émission de carbone D-Carb dans la région MEA marque une étape majeure dans le parcours de décarbonation de Cementir dans le secteur du ciment blanc, renforçant encore sa position de leader mondial dans la production du ciment blanc.

Grâce à sa présence géographique stratégique, Cementir aide le secteur du bâtiment et de la construction à franchir une étape décisive vers la construction zéro carbone, en commençant par des matières premières à faible émission de carbone.

Le déploiement de la gamme D-Carb en Europe, dans la région APAC et désormais au MEA souligne la capacité du Groupe à fournir des solutions à faible émission de carbone à grande échelle, répondant à l'évolution des exigences de durabilité du secteur de la construction à l'échelle mondiale.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur www.aalborgwhite.com et www.white-hub.com, ou suivez AALBORG WHITE® sur LinkedIn, Instagram et YouTube.

Pour toute question technique ou commerciale relative aux produits, veuillez consulter.

Contact presse: ella.bi@cementirholding.it

