

# NOUVELLE GAMME **ISOXEL SERIE 5000**

Permet une meilleure **résistance au jeune âge**  
et une **mise en œuvre plus rapide**

La nouvelle génération d'adjuvants développe une meilleure résistance au jeune âge. De nouvelles technologies d'accélérateurs permettent **une prise et un durcissement plus rapides**. Ces produits innovants diminuent l'empreinte carbone et augmentent la productivité dans l'industrie du béton préfabriqué et du béton prêt à l'emploi.

- Réduit les temps de prise du béton
- Accélère les processus de production
- Permet la mise en œuvre dans des conditions de basse température
- Réduction de l'impact CO<sub>2</sub>
- Renforce la résistance au jeune âge des ciments hautement substitués
- Conçu pour être utilisé avec des ciments à faible teneur en carbone



## Favoriser l'efficacité énergétique

Partie intégrante de notre stratégie globale Future in Action, la gamme d'adjuvants Vertua® soutient les bétons à faible teneur en carbone et la durabilité urbaine.



Contactez notre équipe d'experts pour plus d'informations ou pour des demandes d'échantillons.

☎ 01 49 79 86 02    🖱 [www.cemex.fr/produits-et-services/produits/adjuvants](http://www.cemex.fr/produits-et-services/produits/adjuvants)

✉ [fr-cemex-admixtures@cemex.com](mailto:fr-cemex-admixtures@cemex.com)