

TERAPLUS

Adjuvanté

Maîtriser la mise en oeuvre dans toutes les conditions

MISE EN OEUVRE

Doit respecter et suivre les préconisations du DTU 21 « Exécution des ouvrages en béton ».

RÉFÉRENCES NORMATIVES

Conforme à la norme :
NF EN 206-1+A2/CN.

MODES DE LIVRAISON

Goulottes simples ou télescopiques.
Possibilité de couler à la pompe.

TERAPLUS RETARDÉ : retarde le temps de début de prise. Parfait pour une durée d'utilisation ou de transport plus importante.

TERAPLUS HYDROFUGÉ : réduit la perméabilité et l'absorption capillaire du béton. Permet la mise en oeuvre dans les situations particulières d'humidité ou d'immersion.

TERAPLUS FLUIDE : augmente la fluidité du béton sans ajout d'eau et permet d'améliorer sa maniabilité tout en gardant son homogénéité et sa résistance. Il facilite la mise en oeuvre lors de coulages de voiles de grandes hauteurs, coffrages de formes complexes, ferrailage dense...

TERAPLUS AQUA'RÉSIST : destiné aux bétons coulés sous l'eau et soumis à des contraintes de désagrégation lors de leur mise en place. Est étudié en fonction de la puissance du courant.

APPLICATION

Permet de répondre aux différentes attentes des entreprises, des maîtres d'ouvrages et d'ouvrages, par rapport à des spécificités de conception et/ou de mise en oeuvre du béton.



- Maîtrise des contraintes de mise en oeuvre et des caractéristiques du béton.
- Conservation des propriétés rhéologiques.
- Homogénéité dans la masse du béton.