

Description

ATA FLOW 60 RMX est un adjuvant liquide combiné de dernière génération prêt à l'emploi qui permet d'obtenir des **bétons de haute qualité** avec **maintien rhéologique**.

ATA FLOW 60 RMX est **un super plastifiant réducteur d'eau à maintien d'ouvrabilité**.

Sa formule permet de réduire la quantité d'eau de gâchage et confère au béton une meilleure ouvrabilité lors de la mise en œuvre.

Il est spécialement formulé pour faciliter la finition du béton et lui conférer une plus grande plasticité.

Il est particulièrement recommandé pour les types de bétons suivants :

- Béton plastique à haute performance, ATA FLOW 60 RMX confère au béton de fortes résistances mécaniques à moyen et à long terme, sa formule permet d'optimiser le rapport E/C tout en garantissant une excellente plasticité lors de la mise en œuvre.
- Béton pompé et béton prêt à l'emploi.

ATA FLOW 60 RMX est particulièrement recommandé pour les bétons pompés ainsi que pour les BPE utilisant des supers plastifiants dont le but est d'optimiser les coûts de production.

Propriétés

- Finition plus aisée des surfaces.
- Effet réducteur d'eau élevé.
- Augmentation de la cadence de pompage.
- Réduction du retrait et de la fissuration.
- Réduction de la ségrégation.
- Confère au béton une meilleure compacité.
- Amélioration de la durabilité et l'homogénéité des structures de béton.
- Amélioration de l'apparence des surfaces coffrées.

Caractéristiques

Aspect	Couleur
Liquide	Brun

Données techniques

Densité	PH	Teneur en ion Cl-	Teneur en NA ₂ O
1,05 ± 0,01	4.9 ± 1	15 ± 1,5%	<1%

Mise en œuvre & Dosage

ATA FLOW 60 RMX est rajouté en même temps que l'eau de gâchage, sa plage d'utilisation se situe entre : **0.6 % & 2 % du poids du ciment.**

Il est possible d'effectuer un rajout d'ATA FLOW 60 RMX avant la mise en œuvre. Ne rajoutez en aucun cas le produit sur béton sec.

Conditionnement & stockage

ATA FLOW 60 RMX est conditionné en :

- Bidon 5 KG.
- Fut 250 KG.
- Cubitainer 1050 KG

Le produit doit être stocké dans des températures supérieures à 5°, en cas de gel réchauffez le produit jusqu'à 30° et procéder à une agitation mécanique pour homogénéisation.

ATA FLOW 60 RMX se conserve 2 ans dans son emballage d'origine.

Précautions d'emploi

Manipulation non dangereuse, un simple rinçage à l'eau élimine le produit.

Les renseignements donnés dans cette notice sont basés sur nos essais et notre expérience à ce jour. Il est recommandé d'effectuer des essais de convenance pour déterminer la réaction du produit et identifier la plage d'utilisation dans des conditions réelles de chantier.