ACTUALITÉS PRODUIT



NOUVEAU SIKA PLASTIMENT® FLOW-76 : MONTÉE EN TECHNICITÉ DE LA GAMME SIKA PLASTIMENT®

Fort de son expertise dans les adjuvants, Sika complète son offre de plastifiants réducteurs d'eau, en développant Sika Plastiment® Flow-76. Doté d'un fort pouvoir réducteur d'eau et offrant un plus large spectre de dosage, Sika Plastiment® Flow-76 répond à l'évolution du marché et à l'utilisation de matériaux toujours plus diversifiés.

Formulé à partir d'une base chimique innovante et sans lignosulfonates, Sika Plastiment® Flow-76 est un plastifiant réducteur d'eau polyvalent développé pour l'adjvuvantation des bétons courants. Il peut être utilisé avec tous les types de ciments Portland et est adapté à la réalisation de bétons de classes de consistance allant jusqu'à S4.

La particularité de cette nouvelle gamme Sika Plastiment® Flow est de rendre possible l'obtention de telles consistances par rapport à la gamme historique Plastiment®. En effet, c'est leur formulation spécifique qui permet un spectre d'utilisation plus large, sans entrainer d'effet secondaire indésirable comme le retard de prise par temps froid.



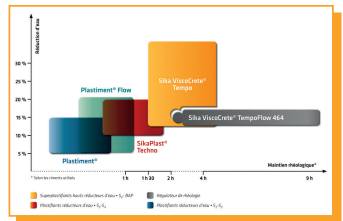
Le lancement de Sika Plastiment® Flow-76 correspond à une montée en technicité de la gamme Sika Plastiment® Flow, en adéquation avec la diversification des matériaux rencontrés (granulats concassés de roches massives, granulats recyclés, eaux chargées/recyclées).

Sika Plastiment® Flow-76 se caractérise par :

- un plus fort pouvoir réducteur d'eau que les autres plastifiants Sika Plastiment® ;
- un plus large spectre de dosage du produit ;
- de longs maintiens d'ouvrabilité;
- une diminution du risque de retard de prise lié au surdosage des produits.

Sika Plastiment® Flow-76 a été développé et fabriqué dans les usines françaises de Sika.

Il permet de réaliser des bétons conformes à la norme NF.



VISUELS SUR DEMANDE AUPRÈS DU SERVICE DE PRESSE

Retweeter l'information

Sika France S.A.S.

84, rue Edouard Vaillant 93350 Le Bourget Cedex Tél. : 01 49 92 80 45

Site: www.sika.fr

Service de presse : CLC Communications - Tél. : 01 42 93 04 04

Contacts: Gilles SENNEVILLE - Christelle MAUPETIT - Coralie DIALLO GREGOIRE E-mail: g.senneville@clccom.com - c.maupetit@clccom.com - c.diallo-gregoire@clccom.com Retrouvez les informations SIKA sur **www.clccom.com**