

SIKA LANCE SIKA PAVER SB-45, UN NOUVEL ADDITIF HAUTE PERFORMANCE POUR UNE PRODUCTION OPTIMISÉE EN PRÉFABRICATION

Fort de son savoir-faire reconnu sur le marché des adjuvants pour le béton préfabriqué, Sika propose aujourd'hui Sika Paver SB-45, un nouvel additif haute performance destiné aux bétons à démoulage immédiat. De part ses caractéristiques, il permet aux usines de préfabrication d'optimiser la production des pièces en béton vibré et/ou pressé et d'améliorer leur rendement.

Développé dans une approche technico-économique, Sika Paver SB-45 permet :

- une meilleure régularité des performances mécaniques autorisant une réduction du dosage en ciment ;
- une optimisation des coûts dans la formulation globale des bétons vibrés.

Ces propriétés confèrent également au béton de nombreux avantages :

- une haute résistance en compression et en traction ;
- une haute résistance initiale après compaction ;
- une meilleure hydratation du ciment ;
- un meilleur aspect de surface des produits ;
- une réduction de l'usure des moules.

Sika Paver SB-45 est compatible avec tous les ciments ainsi qu'avec l'ensemble des plastifiants Plastiment et super-plastifiants Sika ViscoCrete utilisés pour la préfabrication des blocs béton, des regards, des tuyaux, des VRD...



Sans Sika Paver SB-45



Avec Sika Paver SB-45

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 - Zineb ARHLA
E-mail : g.senneville@clccom.com - c.maupetit@clccom.com - z.arhla@clccom.com
Retrouvez les informations SIKA sur www.clccom.com