

King® HC-D1 est un mélange de béton projeté pour application par voie sèche. King® HC-D1 est un matériau prémélangé et ensaché en usine pour une qualité optimale et formulé pour être compatible avec les substrats en béton existant, offrir une résistance très élevée à la fissuration et réaliser des réparations durables dans le temps

AVANTAGES

- Faible potentiel de fissuration (selon la norme AASHTO T334)
- Très faible retrait
- Propriétés physiques semblables à celles d'un béton conventionnel procurant une excellente compatibilité avec le béton existant

DOMAINE D'APPLICATION

King® HC-D1 peut être utilisé pour la réhabilitation d'une large gamme de structures en béton telles que : ponts, viaducs, barrages, réservoirs, tunnels routiers, ferroviaires et de métros, structures marines, rampes d'accès de stationnements étagés, etc.

LEARN MORE



EN SAVOIR PLUS



Nos conditions générales de vente les plus récentes s'appliquent. Veuillez consulter la fiche technique locale du produit la plus récente avant toute utilisation.

Sika Canada Inc. Siège social 601 Delmar Avenue Pointe-Claire, Quebe H9R 4A9 Autres sites
Boisbriand (QC)
Brantford; Cambridge;
Sudbury; Toronto (ON)
Edmonton (AB) Surrey (C-B)

1-800-933-SIKA www.sika.ca



