

# King® HC-D1



**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

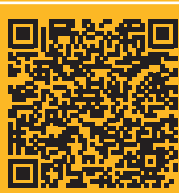
## AVANTAGES

- 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, Québec  
H9R 4A9

Autres sites  
Boisbriand (QC)  
Brantford; Cambridge;  
Sudbury; Toronto (ON)  
Edmonton (AB) Surrey (C-B)

1-800-933-SIKA  
[www.sika.ca](http://www.sika.ca)

© Sika Canada Inc. / 05.2023

**BUILDING TRUST  
CONSTRUIRE LA CONFIANCE**

