

SikaGrout®-3350



DÉCOUVREZ NOTRE NOUVEAU COULIS DE PRÉCISION À ULTRA-HAUTE RÉSISTANCE POUR TOURS D'ÉOLIENNES TERRESTRES

DOMAINES D'APPLICATION

- Injection de précision à très haute performance des joints
- Remplissage de joints horizontaux entre la base de la tour et la fondation
- Joints horizontaux entre les éléments en béton préfabriqué

AVANTAGES

- Développement rapide de la résistance initiale, même à basse température
- Résistance finale très élevée > 120 MPa
- Certifié pour la résistance à la fatigue : Applus - Certificat n° 19/32301074-S



*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, avenue Delmar
Pointe-Claire, Québec
H9R 4A9

Autres sites
Boisbriand (QC)
Brantford; Cambridge; Sudbury; Toronto (ON)
Edmonton (AB); Surrey (BC)

1-800-933-7452
www.sika.ca

© Sika Canada Inc. / 02.2022

**BUILDING TRUST
CONSTRUIRE LA CONFIANCE**

