



## Communiqué de presse

DENSO Group Germany

- 40 ans de la marque TOK<sup>®</sup> pour la construction de routes
- Pour la première fois, des joints bitumineux TOK<sup>®</sup> qui se passent de primaire



Leverkusen, le 15 janvier 2017 – Le 15 janvier 2017, soit exactement 40 ans après l'introduction des premiers joints bitumeux TOK<sup>®</sup> pour la construction de routes, DENSO Group Germany, fournisseur de premier plan de produits de protection anticorrosion et de dispositifs innovants d'étanchéité, lance de nouveaux produits innovants améliorant considérablement les travaux de réparation des routes.

Dès à présent, le scellement de joints et de raccords avec les nouveaux TOK<sup>®</sup>-Band ne nécessite plus l'utilisation de primaire. Les produits sont appliqués directement sur le support en enrobés préalablement nettoyé, permettant ainsi d'économiser le temps alloué à la mise en œuvre du primaire et à son séchage. L'innovant TOK<sup>®</sup>-Band A est mis en œuvre après une activation de quelques secondes qui remplace l'habituel chauffage au chalumeau. Ceci permet un gain de temps significatif d'environ 50 % par rapport à la méthode traditionnelle employée avec les joints de dilatation et d'étanchéité bitumeux à chauffer.

« Nous voulons que nos produits soient utilisés rapidement et en toute sécurité sur les chantiers, en particulier vu la demande sans cesse croissante d'un système de transport efficace », déclare Max Wedekind, dirigeant du groupe. « Nous sommes d'autant plus fiers d'être, depuis 1977, une source d'innovation. Aujourd'hui, et pour la première fois, avec les nouveaux produits TOK<sup>®</sup>, fini le temps passé à péniblement appliquer un primaire. La mise en œuvre est simple et rapide – un vrai avantage pour nos clients ».

Ceux-ci apprécient également le TOK<sup>®</sup>-Band SK, joint sûr et autocollant, le TOK<sup>®</sup>-Band A qui peut être activé à plusieurs reprises, même après une longue période d'attente, et le tout aussi nouveau TOK<sup>®</sup>-Band SK N2 pour sa souplesse extraordinaire, en particulier à basses températures. Tous les joints bitumineux TOK<sup>®</sup> sont testés et certifiés selon la norme ZTV-Fug StB 15.

## **DENSO Group Germany**

DENSO Group Germany est, depuis près d'un siècle, le synonyme de solutions « Made in Germany » novatrices et d'une qualité sans égale pour les produits de protection contre la corrosion et les matériaux innovants d'étanchéité pour les routes, les chemins de fer, les bâtiments, les installations et les pipelines. Avec ses succursales dans sept pays européens et son équipe d'environ 200 personnes, le groupe est leader sur les principaux marchés.

Vous trouverez plus d'informations sur [www.denso.de](http://www.denso.de).

### Contact

DENSO GmbH  
Cordula Pietrek  
Direction marketing  
Felderstraße 247  
51371 Leverkusen/Allemagne  
Tél. : +49 (0) 214 2602 382  
Fax : +49 (0) 214 2602 251  
E-mail : [pietrek@denso.de](mailto:pietrek@denso.de)