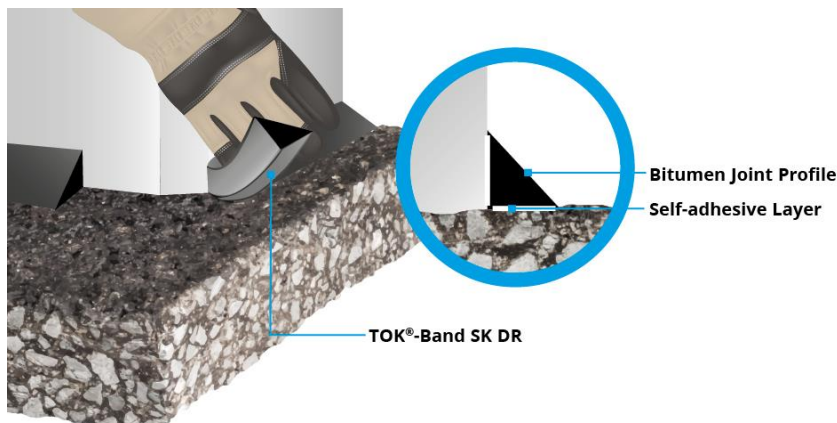
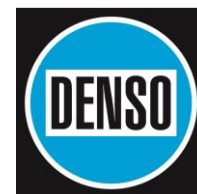


TOK®-Band SK DR

Information produit



Principaux avantages :



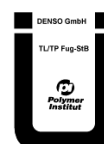
Conforme à la norme allemande TL/TP Fug-StB.



Pose rapide et économique.



Autocollant, Application à froid sans flambard.



Joint bitumineux avec profilé triangulaire : idéal pour l'étanchéité au droit de profils angulaires ou légèrement surélevés.

Le groupe DENSO Group Germany est depuis un siècle synonyme d'expérience, de qualité et de fiabilité en matière de protection anticorrosion et de dispositifs innovants d'étanchéité. Le succès de notre entreprise internationale, leader dans ses domaines d'activité, repose sur un dépôt de brevet en 1927 pour la bande DENSO « DENSO-Binde », premier produit au monde pour la protection passive contre la corrosion des pipelines. Depuis, le groupe DENSO Group Germany assure la production de produits à la pointe de la technologie répondant aux normes qualité les plus élevées. Grâce à une étroite collaboration avec nos clients, nos collaborateurs conçoivent et développent des solutions sur mesure, fiables et durables.

Description

Le **TOK®-Band SK DR** est un joint de dilatation et d'étanchéité pour les enrobés en bitume routier traité par polymères. Grâce à sa formulation spéciale, il dispose

d'excellentes caractéristiques de dilatation et d'adhérence, Le **TOK®-Band DR** est disponible sous forme **autocollante** ou **à chauffer**.

Le **TOK®-Band SK DR** et le **primaire TOK®-SK** sont conformes au TL/TP Fug-StB et répondent à toutes les exigences de cette directive.

Utilisation

Le **TOK®-Band SK DR** est utilisé pour étanchéifier les jonctions enrobé / enrobé ou enrobé / béton.

Le profilé triangulaire est spécialement conçu pour traiter les profils angulaires tels

que les toits plats goudronnés présentant un rebord, ou encore pour réaliser les finitions des jonctions entre le sol et les piliers de soutènement dans les parcs de stationnement à plusieurs niveaux.

Les excellentes propriétés du matériau permettent de garantir des jonctions durables et étanches.

Propriétés du produit (résultats des essais sur le matériau selon la norme allemande TL Fug-StB)

Essai	Unité	Résultat	Exigence
Point de ramollissement B&A	°C/ °F	> +100 (+212)	> +90 (+194)
Pénétrabilité au cône	0,1 mm	35	20 - 50
Module de résilience	%	10 - 30	10 - 30
Tenue au cintrage à froid	°C/ °F	-9 (+15,8)	≤ ±0 (+32)
Capacité de dilatation et d'accrochage	% / N/mm ²	≥ 10 / ≤ 1,0	≥ 10 / ≤ 1,0

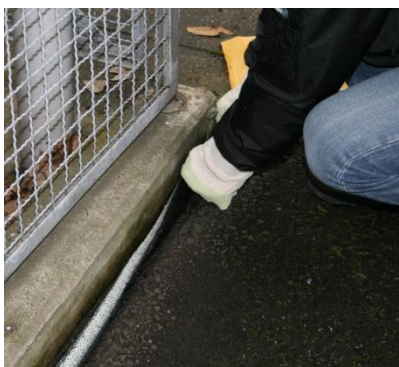
Mise en œuvre

Préparation du bord du raccord

Comme indiqué dans la norme allemande ZTV Fug-StB, les bords doivent être secs, propres, non fribles et doivent être préalablement enduits de primaire.

Le **primaire TOK®-SK** (couleur transparente) est obligatoire avant la mise en oeuvre du **TOK®-Band DR SK**. En été le temps de séchage du **primaire TOK®-SK** est d'environ 3 et 5 minutes.

Pose du TOK®-Band SK DR



Dès que le primaire est sec, le joint de dilatation et d'étanchéité peut être posé.

Avant l'application, le joint de dilatation et d'étanchéité est posé avec le papier de protection tourné vers le haut le long de la surface à traiter.

Le papier de protection ne doit être retiré que juste avant l'application.

Le **TOK®-Band SK DR** est **autocollant** et ne doit pas être chauffé.

Après avoir retiré le papier de protection, appliquer le **TOK®-Band SK**, en pressant à la main sa face autocollante sur la couche de primaire d'accrochage préalablement appliquée sur le flanc de l'enrobé.

Conditionnement et emballage

Le **TOK®-Band SK DR** est conditionné en rouleaux.

Les rouleaux (séparés par du papier siliconé) sont conditionnés et livrés dans

des cartons de dimensions (l x p x h) 370 x 370 x 160 mm (ou 144 mm).

Chaque europalette (800 x 1 200 mm) contient 30 cartons.

La quantité par carton et par palette dépend des dimensions du **TOK®-Band SK DR**.

TOK®-Band SK DR autocollant

Profil*	Numéro d'article	m/carton	m/palette
30 x 30	10077889	14,00	420,00

Stockage

À stocker dans un endroit sec, et à l'abri du gel. Les palettes ne sont pas gerbables.

Dans ces conditions,

le **TOK®-Band SK DR** peut être stocké dans son emballage d'origine fermé pendant au

moins 3 ans à compter de la date de fabrication.

DENSO GmbH

Felderstrasse 24 | 51371 Leverkusen | Germany
Phone: +49 214 2602-0 | info@denso-group.com
www.denso-group.com

Nos informations sur les produits, recommandations d'application et autres publications imprimées fournissent des recommandations dans l'état de nos connaissances au moment de l'impression. Le contenu n'est pas juridiquement contraignant. Par conséquent, notre responsabilité ne saurait être engagée en cas de recommandations incomplètes ou inexactes. L'utilisateur est tenu de vérifier que le produit sélectionné est adapté aux conditions d'application et est en adéquation avec l'usage prévu. Sauf indication contraire, toutes les marques citées sont des marques déposées par DENSO, enregistrées à minima en Allemagne, ces dernières sont protégées par la loi.

Seules nos conditions générales de vente, que vous trouverez sur www.denso-group.com, sont applicables. Nos informations produits sont traduites à partir de leurs versions originales en langue allemande. En cas de divergence ou de litige concernant l'interprétation des informations produits, le texte allemand dans sa version originale en langue allemande, disponible sur www.denso-group.com, est déterminant. Le rapport juridique est régi par le droit allemand.