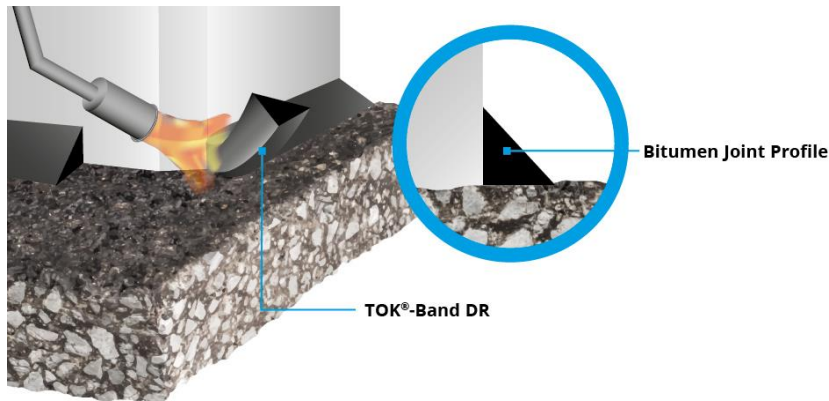


TOK®-BAND Spezial DR



Hoja técnica



Ventajas especiales:



Verificado según la directriz alemana TL/TP Fug-StB.



Excelente calidad.



Aplicación rápida y rentable.



Perfil bituminoso con forma triangular, ideal para el desarrollo de la media caña de capas o bandas impermeables en uniones de ángulo o rebordes.

Desde hace un siglo, DENSO Group Germany es sinónimo de experiencia, calidad y fiabilidad para la protección anticorrosiva y para materiales innovadores de sellado. El éxito de esta Empresa líder a nivel internacional se basa en la innovación patentada ya en 1927 de la „Cinta DENSO“, el primer producto en todo el mundo para la protección pasiva contra la corrosión de tuberías. Desde entonces, DENSO Group Germany establece y garantiza los máximos estándares de calidad con productos técnicamente avanzados. La investigación, el desarrollo y la producción se llevan a cabo exclusivamente en Alemania. En cooperación individualizada con el cliente, nuestros empleados llevan a cabo soluciones duraderas y personalizadas de forma permanente.

Descripción

TOK®-Band Spezial DR es un perfil bituminoso de juntas de alta calidad, a base de bitumen adicionado con polímeros para carreteras y caracterizada por unas excelentes propiedades elásticas y adhesivas.

El perfil **TOK®-Band Spezial DR** está disponible como perfil para el sellado de juntas fundible o autoadhesivo. El perfil **TOK®-Band Spezial DR** y la imprimación previa correspondiente **CORRISOL®-Spezial** se han verificado

según la directriz alemana TL/TP Fug-StB y cumplen con todos los requisitos establecidos por la misma.

Uso

El perfil **TOK®-Band Spezial DR** se aplica para elaborar juntas ubicadas en asfalto colado u hormigón asfáltico. El perfil triangular se ha concebido ante todo para actuar de calza para capas

impermeables y materiales bituminosos en rollos para sellado de tejados, p. ej. para conexiones y cierre en plataformas de aparcamientos o sobre tejados planos. Los puntos de conexión se unen entre sí de

modo duradero y compacto gracias a las excelentes propiedades que presenta el material.

Propiedades (verificada según la directriz alemana TL Fug-StB)

Ensayo	Unidad	Resultado	Requisito
Punto de reblandecimiento R&K	°C/°F	> +100 (+212)	> +90 (+194)
Penetración de cono	0,1 mm	35	20 - 50
Capacidad de retorno (resiliencia)	%	10 - 30	10 - 30
Comportamiento de doblado en frío	°C/°F	-9 (+15,8)	≤ ±0 (+32)
Extensibilidad y capacidad adherente	%/N/mm ²	≥ 10 / ≤ 1,0	≥ 10 / ≤ 1,0

Aplicación

Preparación de los cantos de conexión

Según los requisitos de la directriz alemana ZTV Fug-StB, los cantos tienen que estar secos, limpios y sólidos así como estar pintados con una imprimación previa. Se tiene que utilizar la imprimación previa correspondiente al perfil para el sellado de juntas.

Para el perfil **TOK®-Band Spezial DR** se ha concebido la imprimación previa bituminosa **CORRISOL® Spezial** (color negro).

La duración de secado para **CORRISOL®-Spezial** en verano es de aprox. 10-20 minutos.



Aplicación del perfil TOK®-Band Spezial DR

El perfil para el sellado de juntas se coloca en cuanto se haya secado la imprimación previa.

Antes de la colocación se extiende el perfil para el sellado de juntas con el papel de separación hacia arriba a lo largo del canto. El papel de separación se deberá retirar justo antes de la colocación.

El perfil **para unión con uso de llama TOK®-Band Spezial DR** se funde con llama hasta que la superficie se hace pegajosa. A continuación se aprieta directamente contra el canto..

El perfil calentado se puede modelar perfectamente con una espátula, o herramientas similares, en las esquinas.

Suministro y embalaje

El perfil **TOK®-Band Spezial DR** se suministra enrollado en forma de espiral.

Las bobinas se suministran (separadas por papel de silicona) en cajas con unas

dimensiones de (An x Pr x Al) 370 mm x 370 mm x 160 (o 144) mm.

Se colocan en cada caso 30 caja sobre un europalet (800 x 1200mm).

La cantidad por caja y paleta depende de la dimensión de la sección del perfil **TOK®-Band Spezial DR**.

Perfil fundible TOK®-Band Spezial DR

Perfil*	N° Art.	m/caja	m/palet
20 x 20	101 20 835	30,00	900,00
25 x 25	101 20 683	22,00	660,00
25 x 30	101 15 836	16,00	480,00
30 x 30	102 00 397	14,00	420,00

*Sobre demanda también disponibles perfiles en otras dimensiones

Almacenamiento

En un lugar seco, sin carga y protegido contra heladas.

Bajo estas condiciones

el perfil **TOK®-Band Spezial DR** puede almacenarse en el embalaje original

cerrado por lo menos 3 años contando a partir de la fecha de fabricación.

DENSO GmbH

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

Nuestras hojas técnicas, manuales de aplicación y demás folletos aconsejan según nuestros mejores conocimientos en el momento de su imprenta.
El contenido no es legalmente vinculante. Por lo tanto, no se asume ninguna responsabilidad por los consejos incorrectos y omitidos.
El aplicador está obligado a comprobar la idoneidad y posibilidad de aplicación para el fin previsto. A menos que se especifique lo contrario, todas las marcas mencionadas son marcas comerciales de DENSO, al menos registradas en Alemania, que están protegidas por la ley.

Sólo se aplican nuestras condiciones generales de venta, que encontrará en www.denso-group.com. Esta es una traducción de la información original del producto en alemán. En caso de discrepancia o de que surja alguna disputa sobre la interpretación, será determinante el texto alemán de la respectiva información de producto alemana, que se encuentra en www.denso-group.com. La relación jurídica se regirá por el derecho alemán.