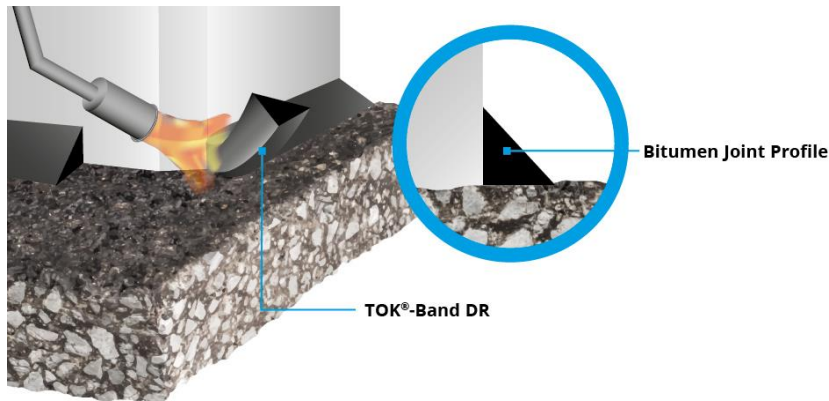


TOK[®]-Band Spezial DR

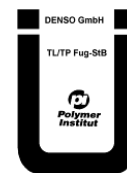


Produktinformation



Besondere Vorteile:

- Geprüft gemäß den TL/TP Fug-StB.
- Herausragende Qualität.
- Schnelle und wirtschaftliche Verarbeitung.



Bitumenband als Dreiecksprofil – ideal für die Ausbildung der Hohlkehle unter Bitumendichtungsbahnen bei Eckanschlüssen bzw. Aufkantungungen.

Die DENSO Group Germany steht seit einem Jahrhundert für Erfahrung, Qualität und Zuverlässigkeit für Korrosionsschutz und innovative Dichtmittel. Der Erfolg der international führenden Unternehmensgruppe beruht auf der bereits 1927 patentierten Entwicklung der „DENSO-Binde“ – dem weltweit ersten Produkt für den passiven Korrosionsschutz von Pipelines. Seitdem setzt und garantiert die DENSO Group Germany mit technisch zukunftsweisenden Produkten höchste Qualitätsstandards. Dabei finden Forschung, Entwicklung und Produktion ausschließlich in Deutschland statt. In der persönlichen Zusammenarbeit mit dem Kunden realisieren unsere Mitarbeiter dauerhaft sichere und individuelle Lösungen.

Produktbeschreibung

Das TOK[®]-Band Spezial DR ist ein hochwertiges Bitumenfugenband aus polymer-vergütetem Straßenbitumen, das über hervorragende Dehn- und Hafteigenschaften verfügt.

Das TOK[®]-Band Spezial DR ist als anschmelzbares oder als selbstklebendes Fugenband erhältlich.

Das TOK[®]-Band Spezial DR und der dazugehörige Voranstrich

CORRISOL[®]-Spezial entsprechen den TL/TP Fug-StB und erfüllen alle Anforderungen dieser Richtlinien.

Verwendung

Das TOK[®]-Band Spezial DR wird für die Abdichtung in Verbindung mit Gussasphalt oder Asphaltbeton verwendet.

Das Dreiecksprofil eignet sich insbesondere als Unterlegkeil für Bitumendach- und

Dichtungsbahnen, z. B. für An- und Abschlüsse auf Parkdecks oder auf Flachdächern.

Aufgrund der hervorragenden

Materialeigenschaften sind dauerhafte und dichte Verbindungen gewährleistet.

Typische Materialeigenschaften (Prüfergebnisse Masse gemäß den TL Fug-StB)

Prüfung	Einheit	Ergebnis	Anforderung
Erweichungspunkt R&K	°C / °F	> +100 (+212)	> +90 (+194)
Konuspenetration	0,1 mm	35	20 - 50
Rückstellvermögen	%	10 - 30	10 - 30
Kaltbiegeverhalten	°C / °F	-9 (+15,8)	≤ ±0 (+32)
Dehn- und Haftvermögen	% / N/mm ²	≥ 10 / ≤ 1,0	≥ 10 / ≤ 1,0

Verarbeitung

Vorbereitung der Anschlussflanken

Gemäß den Anforderungen der ZTV Fug-StB müssen die Flanken trocken, sauber und fest sein und müssen mit einem Voranstrich versehen werden. Es muss der zum Fugenband entsprechende Voranstrich bzw. Primer verwendet werden.

Für das **TOK®-Band Spezial DR** wurde der bitumenhaltige Voranstrich **CORRISOL® Spezial** (Farbe schwarz) entwickelt. Die Abluftzeit für das **CORRISOL®-Spezial** beträgt im Sommer ca. 10-20 Minuten.



Verarbeitung des TOK®-Band Spezial DR

Sobald der Voranstrich abgetrocknet ist, kann das Fugenband verlegt werden. Vor dem Aufbringen wird das Fugenband mit dem Trennpapier nach oben an der Flanke entlang ausgelegt. Das Trennpapier sollte erst unmittelbar vor der Verlegung entfernt werden. Das **anschmelzbare TOK®-Band Spezial DR** wird mit einem Gasbrenner angeschmolzen bis die Oberfläche klebrig wird. Anschließend wird es unmittelbar an die Fugenflanke angedrückt. Das erwärmte Profil lässt sich ideal mit einem Spachtel o.ä. in die Eckbereiche einmodellieren.

Lieferform und Verpackung

Das **TOK®-Band Spezial DR** wird aufgerollt in Schneckenform konfektioniert. Die Schnecken werden (durch Silikonpapier getrennt) in Kartons mit den Abmessungen

(B x T x H) 370mm x 370mm x 160 (oder 144) mm verpackt und geliefert. Es werden jeweils 30 Kartons auf eine Europalette (800 x 1.200mm) gepackt.

Die Menge pro Karton und pro Palette ist abhängig von der Querschnittsabmessung des **TOK®-Band Spezial DR**.

Anschmelzbares TOK®-Band Spezial DR

Profil*	Artikelnummer	m/Karton	m/Palette
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

*auf Anfrage auch andere Profilabmessungen möglich

Lagerung

Trocken, ohne Auflast und frostfrei lagern. Unter diesen Bedingungen ist

das **TOK®-Band Spezial DR** in der verschlossenen Originalverpackung

mindestens 3 Jahre ab Herstellungsdatum lagerfähig.