



KRASOflex® Arbeitsfugenbänder

KRASOflex® 155 S. 140 + Duo-Fix 150 „plus“ **S. 141** + Arbeitsfugen-Wandelement AFW 150 **S. 144** + Fugenband A **S. 153** + Fugenband ASI **S. 153** + Fugenband AA **S. 154** +

KRASOflex® Dehnungsfugenbänder

Fugenband D **S. 155** + Fugenband DA **S. 155** +

KRASOflex® Sternrohre

Sternrohr **S. 142** + Sternrohr Montageset **S. 143** + Sternrohr System **S. 143** +

KRASOflex® Fugenblech ZVB

Fugenblech ZVB **S. 145** + Fugenblech ZVB - Sollrisselemente **S. 146** + Abschalelemente **S. 148** + Quellgummi **S. 149** + Bentonit-Quellfugenband **S. 149** +

KRASOflex® Formstücke

Fugenbandkonstruktionen **S. 156** + Gebäudetrennfuge T1 **S. 158** + Gebäudetrennfuge T2 **S. 158** + Arbeitsfuge T3 **S. 159** + Wandtrennfuge T4 **S. 159** + Gebäudetrennfuge T5 **S. 159** + Arbeitsfuge T6 **S. 159** +

KRASOflex® Klemmkonstruktionen

Klemmkonstruktionen **S. 160** + Klemmkonstruktionen - Zubehör **S. 160** +

KRASOflex® Zubehör

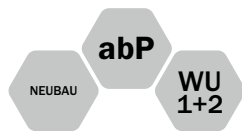
Montagebügel **S. 141** + Dichtungsstreifen **S. 141** +



Stöße können einfach mit **KRASOflex® Stoßverbinder** auf der Baustelle erstellt werden

Die Sichtkontrolle hilft, Montagefehler zu vermeiden

Durch den Innenkern lässt sich das **KRASOflex® 155** einfach anpassen und knicken



KRASOflex® 155

Das Fugenblech aus Kunststoff



- + Standfest wie ein Fugenblech – biegsam wie ein Fugenband!
Durch den Innenkern aus Kunststoff lässt sich das **KRASOflex® 155** einfach anpassen und knicken.
- + Zum Aufstellen auf die obere Bewehrungslage – nur 3 cm Einbindung beim 1. Betonierabschnitt nötig.
Optimale Sichtkontrolle durch Sichtkontrollstreifen.
- + Inklusive Stoßverbinder-Set zur schnellen und einfachen Herstellung von Stoßverbindungen.
- + Anbindeösen erleichtern die Befestigung.
- + WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2

KRASOflex® 155 **LG 4**

Typ / Artikel	KRASOflex® 155
Rollenlänge / -breite	25 m / 150 mm
Gewicht pro Rolle	ca. 20 kg
KRASOflex® 155	7,70 € per Meter

Lieferumfang: KRASOflex® 155, Stoßverbinder-Set bestehend aus Stoßverbinder, Kunststoffklebstoff, 2 Stoßklammern



KRASOflex® 155 - Stoßverbinder-Set **LG 4**

für KRASOflex® 155, zur Erstellung weiterer Stoßverbindungen.

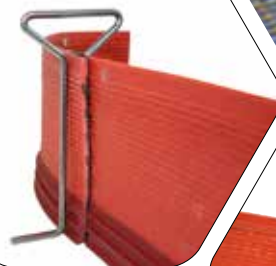
Typ / Artikel	KRASOflex® 155 - Stoßverbinder-Set
KRASOflex® 155 - Stoßverbinder-Set	9,90 €

Lieferumfang: KRASOflex® 155 - Stoßverbinder-Set bestehend aus Stoßverbinder, Kunststoffklebstoff, 2 Stoßklammern



KRASOflex® Fugenband Duo-Fix 150 „plus“
Hier geht es zum Montagevideo
(Einfach QR-Code scannen!)

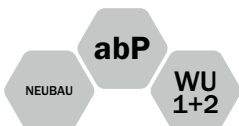
KRASOflex® Montageklammer
zur Sicherung der Stoßfuge



Stöße können einfach
mit KRASOflex® Dichtungsstreifen
auf der Baustelle erstellt werden

Durch den Innenkern lässt sich
das KRASOflex® Duo-Fix 150 „plus“
einfach anpassen und knicken

Standfest
wie ein
Fugenblech –
flexibel wie ein
Fugenband!



KRASOflex® Fugenband Duo-Fix 150 „plus“

Die technisch hochwertige Arbeitsfugenabdichtung

- + Standfest wie ein Fugenblech – flexibel wie ein Fugenband! Durch den mit Stahl verstärkten Innenkern lässt sich das **KRASOflex® Duo-Fix 150 „plus“** einfach anpassen und knicken.
- + Zum Aufstellen auf die obere Bewehrungslage – nur 3 cm Einbindung beim 1. Betonierabschnitt nötig. Optimale Sichtkontrolle durch farbliche Unterscheidung.
- + Stöße können einfach mit dem **KRASOflex® Dichtungsstreifen** auf der Baustelle erstellt werden.
- + Anbindeösen erleichtern die Befestigung.
- + WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2

KRASOflex® Duo-Fix 150 „plus“ **LG 4**

Typ / Artikel	KRASOflex® Duo-Fix 150 „plus“
Rollenlänge / -breite	25 m / 150 mm
Gewicht pro Rolle	ca. 35 kg
KRASOflex® Duo-Fix 150 „plus“	10,95 € per Meter

KRASOflex® Montagebügel **LG 4**

für Fugenbänder und Fugenbleche bis 20 cm Höhe



Typ / Artikel	KRASOflex® Montagebügel	KRASOflex® Montagebügel für Fertigteilwände
Verpackungseinheit	100 Stk. / Beutel	100 Stk. / Beutel
KRASOflex® Montagebügel	1,20 €	1,20 €

KRASOflex® Dichtungsstreifen **LG 4**

für Fugenbandstöße, selbstklebend

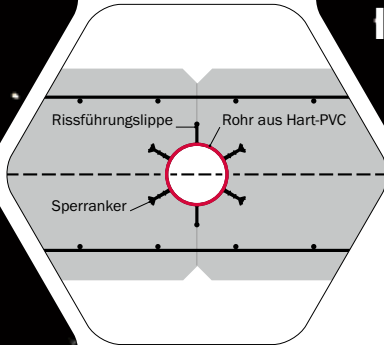


Typ / Artikel	KRASOflex® Dichtungsstreifen
Rolle (2,50 mtr.)	4,60 € per Meter

DAS STERNROHR DER ZUKUNFT

Dicht, stabil,
nachhaltig

OHNE
INNENROHR!



abP

NEUBAU

WU
1+2

KRASOflex® Sternrohr

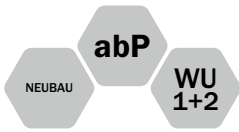
Das Sternrohr der Zukunft: Dicht, stabil, nachhaltig!

- + Das **KRASOflex® Sternrohr** revolutioniert den Einsatz von Sollrisselementen in Fertigteil- und Ortbetonwänden
- + Einfache Montage ohne Innenrohr:
 - Geringeres Gewicht
 - Kein Verrutschen des Innenrohrs und keine Hohlräume mehr, die sich nicht verfüllen lassen
 - Nachhaltig: bis zu 35% weniger Ressourcenverbrauch
- + Dicht und stabil:
 - Hart und Weich in Einem
 - Stabiler durch Verrippung
 - Stärkere Verkrallwirkung durch Fixierung der Dichtlippen
- + Mit allgemeinem bauaufsichtlichem Prüfzeugnis (abP) P-MPA-BS-240049 (Wasserdruck bis 2 bar)
- + MPA-geprüft bis 5 bar
- + Alle 20 cm gelocht: Langloch für optional erhältliches Montagesystem
- + Werkseitig geschlitzt: 15 x 50 mm. Zum Aufstellen auf Fugenband oder Fugenblech
- + WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2

Werkseitig gelocht: alle 20 cm
Werkseitig geschlitzt: 15 x 50 mm



KRASOflex® Sternrohr System
Hier geht es zum Montagevideo
(Einfach QR-Code scannen!)



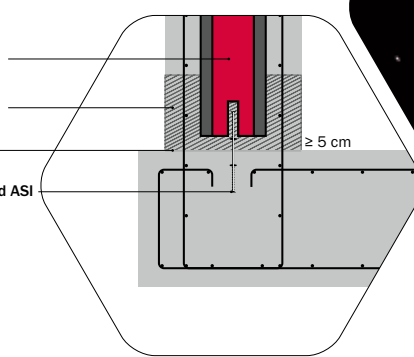
KRASOflex® Sternrohr

- Schlitz 15 x 50 mm

Anschlussmischung

Arbeitsfuge

KRASOflex® Fugenband ASI
bzw. bauseitiges
Fugenband/-blech



KRASOflex® Sternrohr **LG 4**

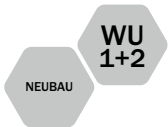
zum Aufstellen auf Fugenband oder Fugenblech, universell im Stoß- und Eckbereich von Wandelementen einsetzbar

| WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2

Typ / Artikel	KRASOflex® Sternrohr					
Länge	2,50 m	2,75 m	3,00 m	3,50 m*	4,00 m*	5,00 m*
KRASOflex® Sternrohr K6 (Wandstärke ≤ 240 mm)	41,75 €	45,90 €	50,10 €	58,45 €	66,80 €	83,50 €
KRASOflex® Sternrohr K9 (Wandstärke ≤ 350 mm)	48 €	52,80 €	57,60 €	67,20 €	76,80 €	96 €
KRASOflex® Sternrohr K18 (Wandstärke > 350 - 500 mm)	120 €	132 €	144 €	168 €	192 €	240 €

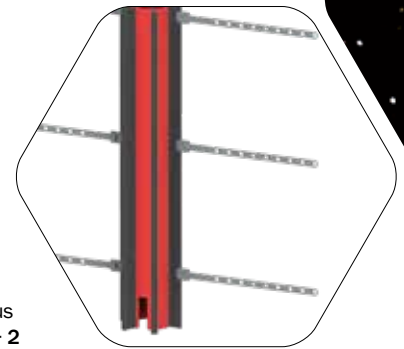
* Frachtkosten auf Anfrage

Sonderlängen auf Anfrage!



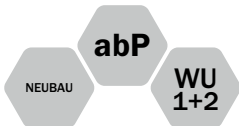
KRASOflex® Sternrohr - Montageset

zur einfachen Montage von **KRASOflex® Sternrohren** in Fertigteil- oder Ortbetonwänden, bestehend aus Montageband, Nageldübel 5 x 30 mm, 5 mm SDS-Bohrer | WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2



Typ / Artikel	KRASOflex® Sternrohr - Montageset
KRASOflex® Sternrohr - Montageset	89 €

Lieferumfang: KRASOflex® Sternrohr - Montageset, bestehend aus 100 Stk. KRASOflex® Montagebändern, 100 Stk. Nageldübel 5 x 30 mm, 1 Stk. 5 mm SDS-Bohrer



KRASOflex® Sternrohr System **LG 4**

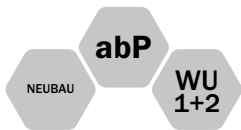
universell im Stoß- und Eckbereich von Wandelementen einsetzbar | WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2

Typ / Artikel	KRASOflex® Sternrohr System					
Länge	2,50 m	2,75 m	3,00 m	3,50 m*	4,00 m*	5,00 m*
KRASOflex® Sternrohr System K6 (Fertigteilwände)	86 €	92 €	95 €	107 €	120 €	146 €
KRASOflex® Sternrohr System K9 (Ortbetonwände)	108 €	116 €	121 €	135 €	148 €	179 €

* Frachtkosten auf Anfrage

Lieferumfang: KRASOflex® Sternrohr System inkl. 50 cm Befestigungsschenkel, sowie 2 Stück KRASOflex® Montageklammern zum einfachen Fixieren

Sonderlängen auf Anfrage!



KRASOflex® AFW **LG4**

Arbeitsfugen - Wandelement für senkrechte Arbeitsfugen im Stoßbereich Wand/Wand | WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2

Typ / Artikel	KRASOflex® AFW						
	2,50 m	2,75 m	3,00 m	3,50 m	4,00 m	4,50 m	5,00 m
KRASOflex® AFW 150	70 €	74 €	78 €	83 €	89 €	96 €	102 €
KRASOflex® AFW 155	63 €	67 €	70 €	75 €	80 €	86 €	92 €

Lieferumfang: KRASOflex® AFW inkl. 50 cm Befestigungsschenkel, sowie 2 Stück KRASOflex® Montageklammern zum einfachen Fixieren

Sonderlängen auf Anfrage!

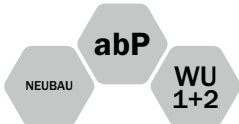


Qualität schaffen und sichern KRASO® ist Mitglied im DBV e. V.

- + Im Deutschen Beton- und Bautechnik-Verein (DBV e. V.) engagieren wir uns, zusammen mit mehr als 500 Mitgliedern aus der deutschen Bauwirtschaft, in der Weiterentwicklung, der wissenschaftlichen Forschung und zu den übergeordneten Fragen der Bautechnik und dem Betonbau.
- + Damit sind wir Teil einer Plattform, die sich in ihrer Kernkompetenz Betonbau für ein nachhaltiges und Ressourcen schonendes Bauen einsetzt.



Zement-
Verbundblech
mit mineralischer
Spezial-
beschichtung



KRASOflex® Fugenblech ZVB

Zement-VerbundBlech mit mineralischer Spezialbeschichtung



auch für JGS-Anlagen

- + Zur Abdichtung von Arbeitsfugen und Sollrissquerschnitten
- + Aktiv-mineralische Spezialbeschichtung: Aktiv- und Verbundabdichtung in einem Fugenblech vereint!
- + Systemlösungen für Ortbeton- und Fertigteilwände
- + Kein Verkleben, keine Schutzfolien und damit weniger Abfall auf der Baustelle!
- + Trinkwasserzulassung - geprüft gem. DVGW-Arbeitsblatt W 347 und 270
- + Montage unabhängig von Witterung und Jahreszeit möglich!
- + Betoneinbindung: 3 cm
- + Mit allgemeinem bauaufsichtlichem Prüfzeugnis (abP, Wasserdruck bis 2 bar)
- + MPA-geprüft bis 5 bar
- + WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2

KRASOflex® Fugenblech ZVB **LG 4**

zur Abdichtung von Arbeitsfugen und Sollrissquerschnitten, inklusive **KRASOflex® ZVB - Stoßklammern** zur Sicherung der Übergreifungsstöße | **WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2**

Typ / Artikel	KRASOflex® Fugenblech ZVB 100	KRASOflex® Fugenblech ZVB 150
Höhe	100 mm	150 mm
Länge	2000 mm	2000 mm
Verpackungseinheit	100 Meter / Kiste	100 Meter / Kiste
KRASOflex® Fugenblech ZVB	7,30 € per Meter	7,80 € per Meter
KRASOflex® Fugenblech ZVB für JGS-Anlagen	-	12,80 € per Meter

Lieferumfang: KRASOflex® Fugenblech ZVB, KRASOflex® ZVB - Stoßklammern (50 Stk./Kiste), KRASOflex® ZVB für JGS-Anlagen - Stoßklammern (100 Stk./Kiste)



KRASOflex® ZVB - Stoßklammer



KRASOflex® ZVB - Montagebügel 100



KRASOflex® ZVB - Montagebügel 150



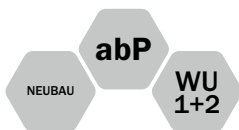
KRASOflex® ZVB - Ecke 150



KRASOflex® ZVB - Klemmplatte 150

KRASOflex® Fugenblech ZVB - Zubehör **LG 4**

Typ / Artikel	KRASOflex® ZVB - Stoßklammer	KRASOflex® ZVB - Montagebügel 100	KRASOflex® Montagebügel	KRASOflex® ZVB - Ecke 150	KRASOflex® ZVB - Klemmplatte 150
Funktion	Stoßklammer zur Sicherung der Überlappungsbereiche von KRASOflex® Fugenblechen ZVB	Zur sicheren Fixierung von KRASOflex® Fugenblech ZVB 100 im Anschlussbereich Wand/Decke	Zur sicheren Fixierung von KRASOflex® Fugenblech ZVB 150 an der oberen Bewehrungslage	Für den fachgerechten Anschluss von KRASOflex® Fugenblech ZVB 150 - Sollrisselementen FTW-Eckfugen im Sohlebereich	Zum Anschluss von KRASOflex® Fugenblech ZVB 150 an Dehn- und Arbeitsfugenbänder
Verpackungseinheit	50 Stk. / Beutel	100 Stk. / Beutel	100 Stk. / Beutel	1 Stk. inkl. 2 Stück KRASOflex® ZVB - Stoßklammern	1 Stk. inkl. 2 Stück KRASOflex® ZVB - Stoßklammern
KRASOflex® ZVB - Zubehör	19 € pro Beutel	1,20 € pro Stk.	1,20 € pro Stk.	18,50 € pro Stk.	24,80 € pro Stk.



KRASOflex® Fugenblech ZVB - Sollrisselemente

Zement-VerbundBleche für Fertigteil- und Ortbetonwände

- + Zur planmäßigen Erzeugung und gleichzeitigen Abdichtung von Sollrissfugen
- + Mit allgemeinem bauaufsichtlichem Prüfzeugnis (abP, Wasserdruck bis 2 bar)
- + MPA-geprüft bis 5 bar
- + WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2



KRASOflex® Fugenblech ZVB - Sollrisselemente FTW - Stoßfuge **LG 4**

beidseitig mineralisch beschichtet, für die planmäßige Erzeugung und gleichzeitige Abdichtung von Sollrissfugen in Fertigteilwänden, gegen drückendes und nicht drückendes Wasser, sowie gegen Bodenfeuchte | **WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2**

Typ / Artikel	KRASOflex® ZVB - Sollrisselement FTW - Stoßfuge					
Wandstärke	240 - 280 mm	240 - 280 mm	290 - 340 mm	290 - 340 mm	350 - 400 mm	350 - 400 mm
Elementlänge	2.500 mm	3.000 mm	2.500 mm	3.000 mm	2.500 mm	3.000 mm
Fugenblechbreite	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm
Anzahl Schlagdübel	3 Stück	4 Stück	3 Stück	4 Stück	3 Stück	4 Stück
KRASOflex® ZVB - Sollrisselement FTW - Stoßfuge	79,80 €	95,80 €	83,80 €	100,60 €	91,40 €	109,70 €

Lieferumfang: KRASOflex® Fugenblech ZVB - Sollrisselemente FTW - Stoßfuge, Schlagdübel, 2 Stück KRASOflex® ZVB-Stoßklammern

Weitere Abmessungen und Ausführungen auf Anfrage erhältlich!



KRASOflex® Fugenblech ZVB - Sollrisselemente FTW - Eckfuge **LG 4**

beidseitig mineralisch beschichtet, für die planmäßige Erzeugung und gleichzeitige Abdichtung von Sollrissfugen in Fertigteilwänden, gegen drückendes und nicht drückendes Wasser, sowie gegen Bodenfeuchte | **WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2**

Typ / Artikel	KRASOflex® ZVB - Sollrisselement FTW - Eckfuge					
Wandstärke	240 - 280 mm	240 - 280	290 - 340 mm	290 - 340	350 - 400 mm	350 - 400 mm
Elementlänge	2.500 mm	3.000 mm	2.500 mm	3.000 mm	2.500 mm	3.000 mm
Fugenblechbreite	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm
Anzahl Schlagdübel	3 Stück	4 Stück	3 Stück	4 Stück	3 Stück	4 Stück
KRASOflex® ZVB - Sollrisselement FTW - Eckfuge	83,90 €	100,70 €	88,10 €	105,80 €	95,25 €	114,30 €

Lieferumfang: KRASOflex® Fugenblech ZVB - Sollrisselemente FTW - Eckfuge, Schlagdübel, 2 Stück KRASOflex® ZVB-Stoßklammern

Weitere Abmessungen und Ausführungen auf Anfrage erhältlich!

KRASOflex® Fugenblech ZVB - Sollrisselemente OBW **LG 4**

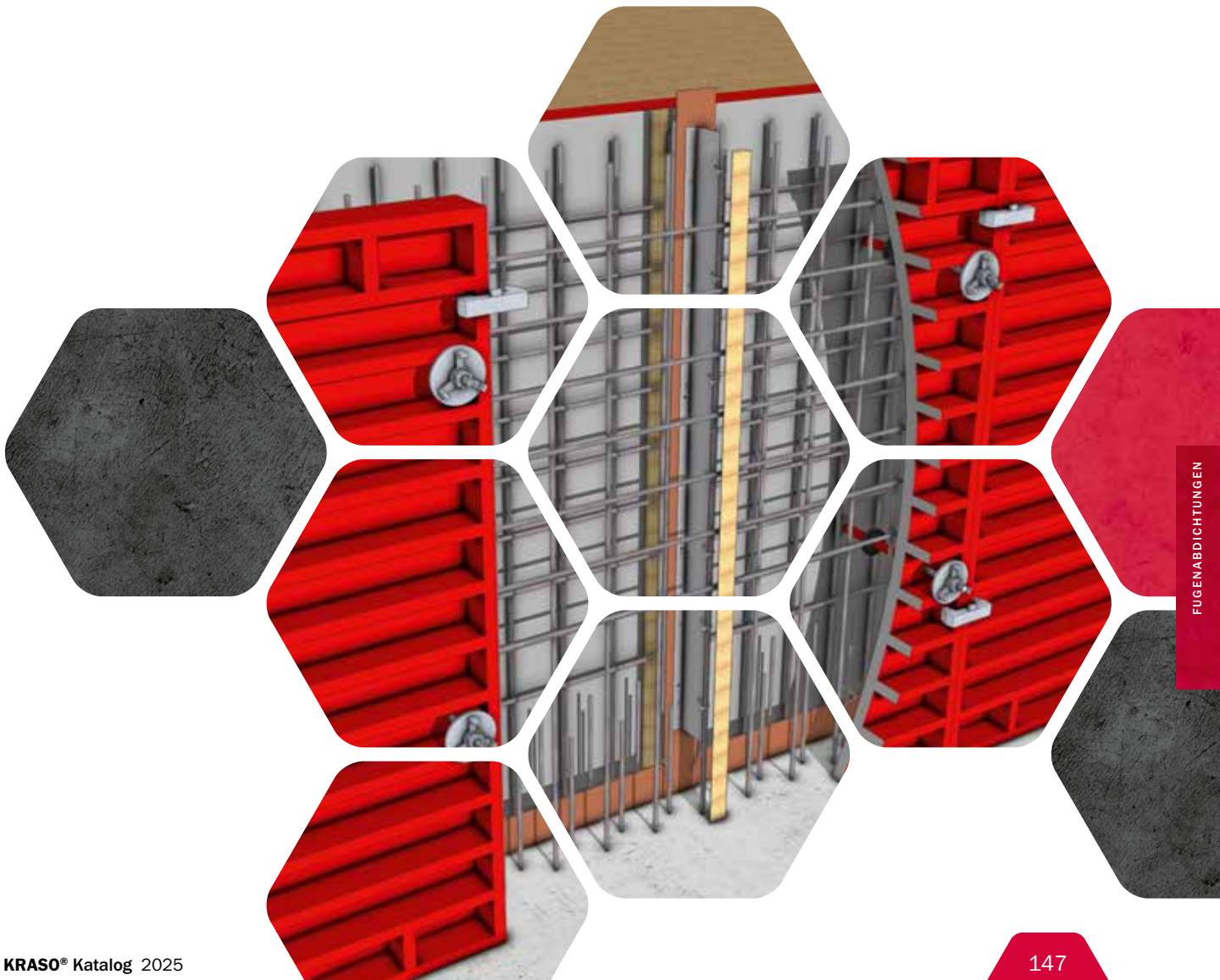
beidseitig mineralisch beschichtet, für die planmäßige Erzeugung und gleichzeitige Abdichtung von Sollrissfugen in Ortbetonwänden, gegen drückendes und nicht drückendes Wasser, sowie gegen Bodenfeuchte | WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2

Typ / Artikel	KRASOflex® ZVB - Sollrisselement OBW			
E-Maß*	140 mm	140 mm	180 mm	180 mm
Elementlänge	2.500 mm	3.000 mm	2.500 mm	3.000 mm
Fugenblechbreite	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm
KRASOflex® ZVB - Sollrisselement OBW	91,20 €	109,50 €	104,20 €	125,00 €

*Einbau-Maß

Lieferumfang: KRASOflex® Fugenblech ZVB - Sollrisselemente OBW, 2 Stück KRASOflex® ZVB-Stoßklammern

Weitere Abmessungen und Ausführungen auf Anfrage erhältlich!



KRASOflex® Abschalelemente

Abdichtung und Abschalung im Sohle-, Wand- und Deckenbereich

- + Horizontal und vertikal verlaufende Arbeitsfugen abschalen und gleichzeitig durch den Einbau des **KRASOflex® Fugenblech ZVB** wasserdicht ausbilden.

KRASOflex® Abschalelement ABS-R (rau)

Fugenkategorie: rau

KRASOflex® Abschalelement ABS-R-V (rau, verstärkt)

Fugenkategorie: rau

Ausführung: verstärkt

KRASOflex® Abschalelement ABS-V (verzahnt)

Fugenkategorie: verzahnt nach EC2

KRASOflex® Abschalelement ABS-V-V (verzahnt, verstärkt)

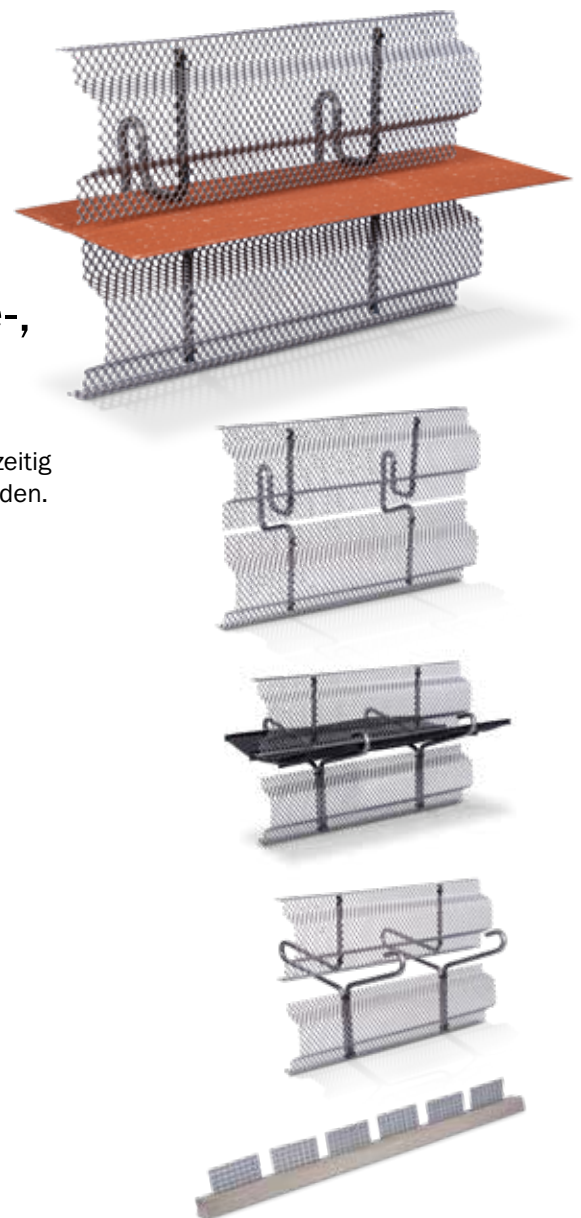
Fugenkategorie: verzahnt nach EC2

Ausführung: verstärkt

In allen Standardmaßen und Sondergrößen erhältlich! Preise auf Anfrage!

KRASOflex® Aufkantungselemente und Abschalleisten auf Anfrage!

Auf Anfrage auch für KRASOflex® Arbeits- und Dehnungsfugenbänder erhältlich!



KRASOflex® Quellfugenbänder

Zur Abdichtung von innenliegenden Arbeitsfugen

KRASOflex® Quellgummi

- + Zur Abdichtung von Arbeitsfugen in Bauteilen aus Beton: Segmentbau, Elementbau, Tübbingbau und Rohrvortrieb!
- + Unter Wassereinwirkung „formstabil“ quellendes Fugenabdichtungsprofil!
- + Mit allgemeinem bauaufsichtlichem Prüfzeugnis (abP) P-MPA-BS-240022
- + WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2

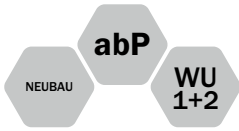
KRASOflex® Bentonit-Quellfugenband

- + Zur Abdichtung von innenliegenden Arbeitsfugen in Ortbetonteilen: gegen ständige oder zeitweise Belastung durch Grund-, Hang- und Oberflächenwasser
- + Starkes, schnelles und zuverlässiges Quellverhalten bei Wasserkontakt. Geeignet für Wasserwechselzonen!
- + Mit allgemeinem bauaufsichtlichem Prüfzeugnis (abP) P-MPA-BS-240020
- + WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2

KRASOflex® Bentonit-Quellfugenband RS

- + Mit Regenschutzbeschichtung: verhindert ein vorzeitiges und unkontrolliertes Quellen durch Regen
- + Mit allgemeinem bauaufsichtlichem Prüfzeugnis (abP) P-MPA-BS-240021
- + WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2

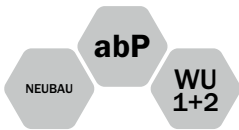
Weitere Abmessungen und Ausführungen auf Anfrage!



KRASOflex® Quellgummi **LG 4**

zur Verwendung als innenliegende Abdichtung von Arbeitsfugen in Bauteilen aus Beton | WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2

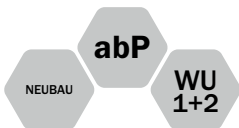
Typ / Artikel	KRASOflex® Quellgummi	
Abmessung	20 x 5 mm	
Verpackungseinheit	12 Meter pro Rolle	
KRASOflex® Quellgummi	8,10 € per Meter	



KRASOflex® Bentonit-Quellfugenband

zur Abdichtung von innenliegenden Arbeitsfugen in Ortbetonbauteilen | WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2

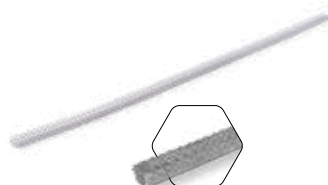
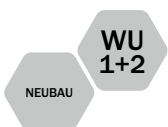
Typ / Artikel	KRASOflex® Bentonit-Quellfugenband	
Abmessung	20 x 25 mm	
Betondeckung	min. 80 mm	
Verpackungseinheit	6 Rollen á 5 Meter	
KRASOflex® Bentonit-Quellfugenband	7,20 € per Meter	



KRASOflex® Bentonit-Quellfugenband RS

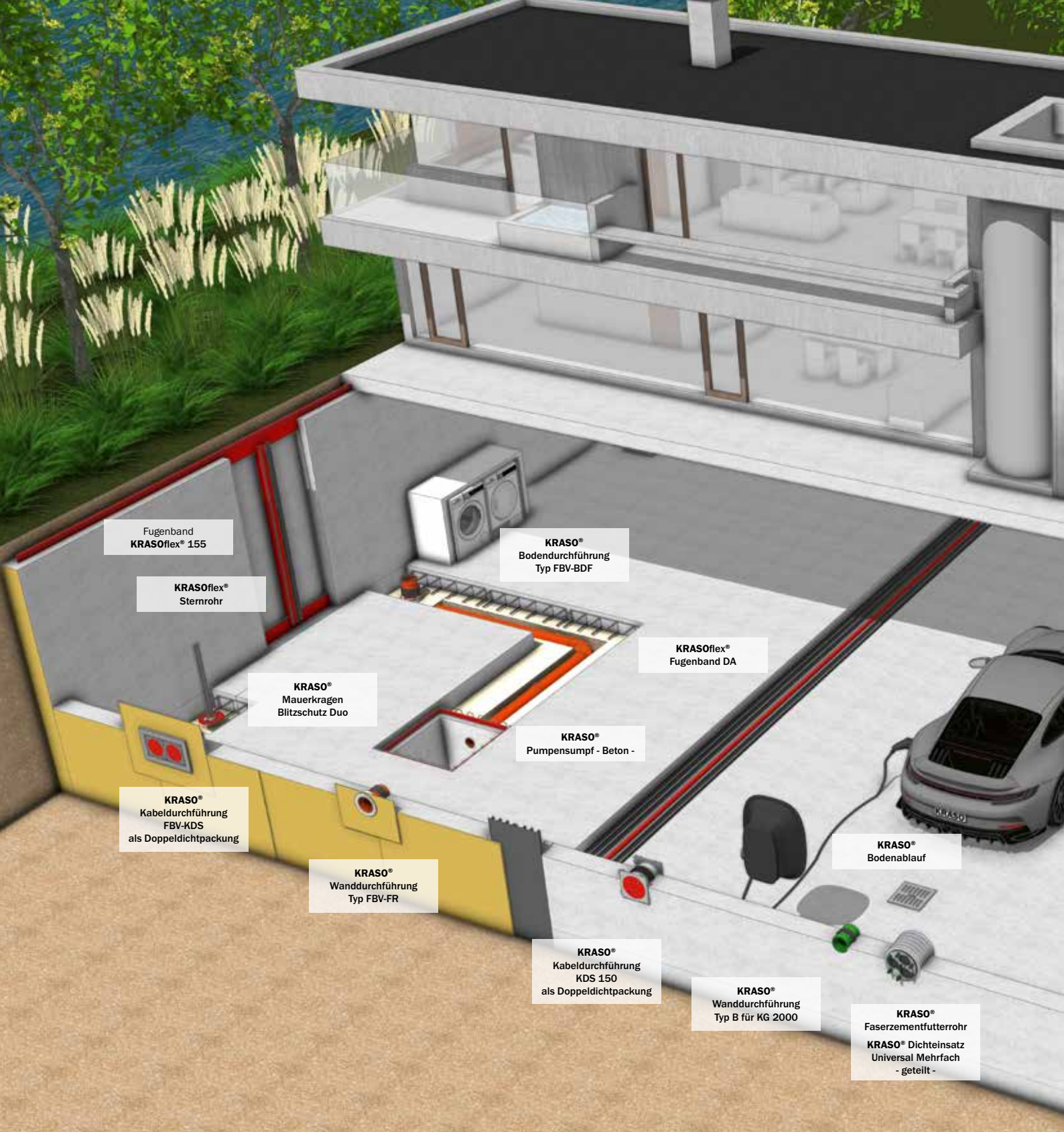
zur Abdichtung von innenliegenden Arbeitsfugen in Ortbetonbauteilen, mit Regenschutzbeschichtung
| WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2

Typ / Artikel	KRASOflex® Bentonit-Quellfugenband RS	
Abmessung	18 x 24 mm	
Betondeckung	min. 80 mm	
Verpackungseinheit	6 Rollen á 5 Meter	
KRASOflex® Bentonit-Quellfugenband RS	8,50 € per Meter	



KRASOflex® Quellfugenband - Zubehör

Typ / Artikel	KRASOflex® Quellband Gitter 20 x 25	KRASOflex® Montagekleber
Länge / Menge	1 m	Kartusche á 290 ml
KRASOflex® Quellfugenband - Zubehör	2,10 €	18,50 €



KRASO® Abdichtungs-lösungen

Abdichtungen sicher planen und ausführen

- + **KRASO®** bietet für alle kritischen Punkte in WU-Konstruktionen die passende Lösung: Von Pumpensümpfen und Aufzugsunterfahrten als Betonfertigteile über umfassende Fugenabdichtungssysteme, druckwasser- und gasdichte Hausein- und ausführungen bis hin zur nachträglichen Abdichtung verschiedenster Kabel und Rohre.
- + Beratung + Planung + Produktion - Mit Systemlösungen nach neuestem Stand der Abdichtungstechnik unterstützt **KRASO®** Sie bei der WU-konformen Ausführung Ihrer Baumaßnahme. Von der Beratung über die Planung bis hin zur termingerechten Lieferung unserer Abdichtungssysteme.



KRASO®
Schwanenhals


KRASO®
WP-DUO

KRASOflex®
Fugenblech ZVB

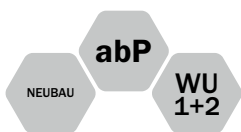
KRASO®
Bauherren-Komfortpaket
- Boden - BOX

KRASO®
Dichteinsatz
Typ IN-GR

Wir freuen uns auf Ihre Anfrage

- + +49(0)28 72 - 95 35-0
- + WhatsApp +49(0)28 72 - 95 35-888 
- + projekte@kraso.de





KRASOflex® Fugenbänder

Nach Werksnorm, DIN 18541 oder DIN 18541 BV

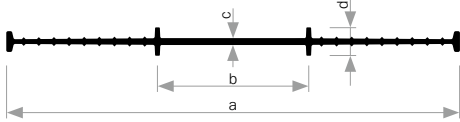
- + **Werksnorm mit allgemeinem bauaufsichtlichem Prüfzeugnis (abP):**
Fugenbänder in der Qualitätsstufe Werksnorm werden auf Rohstoffbasis von PVC-P („Weich-PVC“) gefertigt. Diese sind optimal geeignet für den Einsatz in WU-Betonbauwerken mit normaler Beanspruchung. Sie zeichnen sich durch leichte Verarbeitbarkeit, Verschweißbarkeit und ihre Beständigkeit aus und bieten daher in diesem Bereich ein optimales Preis-Leistungs-Verhältnis.
- + **DIN 18541:**
Fugenbänder dieser Qualitätsstufe entsprechen den Anforderungen der Deutschen Industrie-Norm für Fugenbänder aus thermoplastischen Kunststoffen zur Abdichtung von Fugen in Beton. Basierend auf dem Werkstoff PVC-P wird hier, durch eine spezielle Rezeptur, eine besonders hohe Qualität in Bezug auf Elastik, Bruchdehnung und Zugfestigkeit erreicht. Fugenbänder in dieser Qualitätsstufe sind für Bauwerke mit sehr hoher Beanspruchung geeignet.
- + **DIN 18541 BV:**
Optional sind Fugenbänder der Qualität DIN 18541 auch Bitumen verträglich (BV) erhältlich.

KRASOflex® Arbeitsfugenbänder A und AA

Materialeigenschaften gem. DIN 18541-2

Kennwerte	Anforderungen	Prüfvorschrift
Zugfestigkeit	≥ 10 MPa	DIN EN ISO 527
Bruchdehnung	≥ 350 %	DIN EN ISO 527
Kälteverhalten: Bruchdehnung bei -20 °C	≥ 200 %	DIN EN ISO 527
Härte nach Shore A	67 ± 5	DIN EN ISO 868
Weiterreißwiderstand	≥ 12 kN/m	DIN ISO 34-1
Verhalten der Fugenart beim Zugversuch Kurzzeitfügefaktor fz	≥ 0,6	DIN EN ISO 527
Brandverhalten	Klasse E	DIN EN 13501-1
Verhalten nach Lagerung in Bitumen ¹ - Zugfestigkeit-Bruchdehnung · Zugfestigkeit · Bruchdehnung	< 20 % < 20 %	DIN EN 13304 DIN EN ISO 527-2 DIN EN ISO 291

¹ Für Bitumen verträgliche Fugenbänder (BV)



Typ	a (mm)	b (mm)	c (mm)	d (mm)
A 240	240	80	3,5	15
A 320	320	120	4,5	15

Profilgeometrien gem. DIN 18541 - 1



KRASOflex®
Arbeitsfugenband A

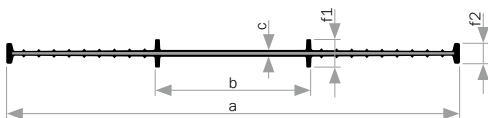


KRASOflex® Arbeitsfugenband A **LG 4**

innenliegendes Arbeitsfugenband

Typ / Artikel	KRASOflex® A 120	KRASOflex® A 150	KRASOflex® A 200	KRASOflex® A 240	KRASOflex® A 320
Profilbreite	120 mm	150 mm	200 mm	240 mm	320 mm
Rollenlänge	25 m	25 m	25 m	25 m	25 m
KRASOflex® Fugenband A (Werksnorm mit abP)	4,00 € per Meter	5,00 € per Meter	5,40 € per Meter	7,00 € per Meter	10,90 € per Meter
KRASOflex® Fugenband A (nach DIN 18541)	5,20 € per Meter *	6,30 € per Meter *	8,60 € per Meter *	10,10 € per Meter	15,00 € per Meter
KRASOflex® Fugenband A (nach DIN 18541 BV)	7,30 € per Meter	8,30 € per Meter	11,50 € per Meter	13,20 € per Meter	19,00 € per Meter

* nach DIN 18541, Teil 2



Typ	a (mm)	b (mm)	c (mm)	f1 (mm)	f2 (mm)
ASI 120	120	50	3,5	15	11
ASI 150	150	50	3,5	15	11
ASI 200	200	80	3,5	15	11
ASI 240	240	80	3,5	15	11
ASI 320	320	120	4,5	15	11

Profilgeometrien



KRASOflex®
Arbeitsfugenband ASI

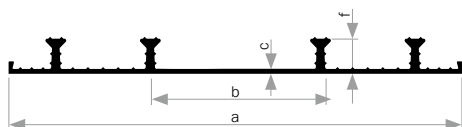


KRASOflex® Arbeitsfugenband ASI **LG 4**

innenliegendes Arbeitsfugenband, innen stabilisiert (Werksnorm)

Typ / Artikel	KRASOflex® ASI 120	KRASOflex® ASI 150	KRASOflex® ASI 200	KRASOflex® ASI 240	KRASOflex® ASI 320
Profilbreite	120 mm	150 mm	200 mm	240 mm	320 mm
Rollenlänge	25 m	25 m	25 m	25 m	25 m
KRASOflex® Fugenband ASI	5,70 € per Meter	6 € per Meter	8 € per Meter	10 € per Meter	12,10 € per Meter

BV (Bitumenverträglichkeit) gegen Aufpreis lieferbar!



KRASOflex®
Arbeitsfugenband AA



Typ	a (mm)	b (mm)	c (mm)	f (mm)	Anzahl Sperranker
AA 240/20	240	90	4	20	4
AA 240/35	240	90	4	35	4
AA 320/25	320	100	4	25	6
AA 320/35	320	100	4	35	6
AA 500/35	500	120	4	35	8

Profilgeometrie gem. KRASO® Werksnorm

KRASOflex® Arbeitsfugenband AA **LG 4**

außenliegendes Arbeitsfugenband, erhältlich nach Werksnorm mit abP, DIN 18541 und DIN 18541 BV

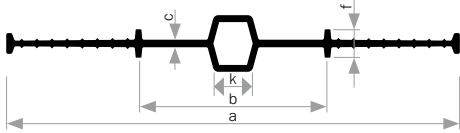
Typ / Artikel	KRASOflex® Fugenband AA 240	KRASOflex® Fugenband AA 320	KRASOflex® Fugenband AA 500
Profilbreite	240 mm	320 mm	500 mm
Standard Ankerhöhe	20 mm	25 mm	35 mm
Rollenlänge	25 m	25 m	20 m
KRASOflex® Fugenband AA (Werksnorm mit abP)	13,60 € per Meter	19,60 € per Meter	-
KRASOflex® Fugenband AA (Werksnorm mit abP, 35 mm Anker)	17,70 € per Meter	23,90 € per Meter	31,30 € per Meter
KRASOflex® Fugenband AA (nach DIN 18541)	16,90 € per Meter	24,50 € per Meter	-
KRASOflex® Fugenband AA (35 mm Anker, nach DIN 18541)	22,10 € per Meter	30,30 € per Meter	-
KRASOflex® Fugenband AA (nach DIN 18541 BV)	18,40 € per Meter	28,60 € per Meter	-
KRASOflex® Fugenband AA (35 mm Anker, nach DIN 18541 BV)	25,60 € per Meter	35 € per Meter	67,50 € per Meter

KRASOflex® Dehnungsfugenbänder D und DA

Materialeigenschaften gem. DIN 18541-2

Materialeigenschaften gem. DIN 18541-2		
Kennwerte	Anforderungen	Prüfvorschrift
Zugfestigkeit	≥ 10 MPa	DIN EN ISO 527
Bruchdehnung	≥ 350 %	DIN EN ISO 527
Kälteverhalten: Bruchdehnung bei -20 °C	≥ 200 %	DIN EN ISO 527
Härte nach Shore A	67 ± 5	DIN EN ISO 868
Weiterreißwiderstand	≥ 12 kN/m	DIN ISO 34-1
Verhalten der Fügenaht beim Zugversuch Kurzzeitfügefaktor fz	≥ 0,6	DIN EN ISO 527
Brandverhalten	Klasse E	DIN EN 13501-1
Verhalten nach Lagerung in Bitumen ¹ - Zugfestigkeit-Bruchdehnung · Zugfestigkeit · Bruchdehnung	< 20 % < 20 %	DIN EN 13304 DIN EN ISO 527-2 DIN EN ISO 291

¹ Für bitumenverträgliche Fugenbänder (BV)



Typ	a (mm)	b (mm)	c (mm)	k (mm)	f (mm)
D 240	240	90	4	20	15
D 320	320	110	5	20	15
D 500	500	150	6	20	20

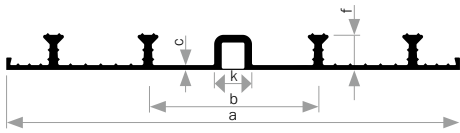
Profilgeometrien gem. DIN 18541 - 1

KRASOflex® Dehnungsfugenband D **LG 4**

innenliegendes Dehnungsfugenband, erhältlich nach Werksnorm mit abP, DIN 18541 und DIN 18541 BV

Typ / Artikel	KRASOflex® Fugenband D 240	KRASOflex® Fugenband D 320	KRASOflex® Fugenband D 500
Profilbreite	240 mm	320 mm	500 mm
Rollenlänge	25 m	25 m	20 m
KRASOflex® Fugenband D (Werksnorm mit abP)	10,40 € per Meter	16,10 € per Meter	34,00 € per Meter
KRASOflex® Fugenband D (nach DIN 18541)	13,80 € per Meter	19,90 € per Meter	44,30 € per Meter
KRASOflex® Fugenband D (nach DIN 18541 BV)	17,30 € per Meter	25,20 € per Meter	66,30 € per Meter

BV (Bitumenverträglichkeit) gegen Aufpreis lieferbar!



Typ	a (mm)	b (mm)	c (mm)	f (mm)	k (mm)	Anzahl Sperranker
DA 240/20	240	90	4	20	20	4
DA 240/35	240	90	4	35	20	4
DA 320/25	320	100	4	25	20	6
DA 320/35	320	100	4	35	20	6
DA 500/35	500	120	4	35	20	8

Profilgeometrien gem. DIN 18541 - 1

KRASOflex® Dehnungsfugenband DA **LG 4**

Dehnungsfugenband außenliegend, erhältlich nach Werksnorm mit abP, DIN 18541 und DIN 18541 BV

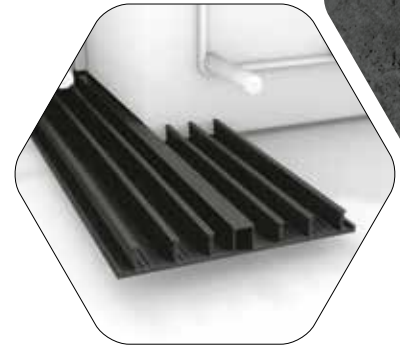
Typ / Artikel	KRASOflex® Fugenband DA 240	KRASOflex® Fugenband DA 320	KRASOflex® Fugenband DA 500
Profilbreite	240 mm	320 mm	500 mm
Standard Ankerhöhe	20 mm	25 mm	25 mm
Rollenlänge	25 m	25 m	20 m
KRASOflex® Fugenband DA (Werksnorm mit abP)	13,40 € per Meter	18,60 € per Meter	-
KRASOflex® Fugenband DA (Werksnorm mit abP, 35 mm Anker)	19,20 € per Meter	23,20 € per Meter	34,90 € per Meter
KRASOflex® Fugenband DA (nach DIN 18541)	17,00 € per Meter	24,60 € per Meter	-
KRASOflex® Fugenband DA (35 mm Anker, nach DIN 18541)	24,30 € per Meter	29,00 € per Meter	45,80 € per Meter
KRASOflex® Fugenband DA (nach DIN 18541 BV)	21,50 € per Meter	29,50 € per Meter	-
KRASOflex® Fugenband DA (35 mm Anker, nach DIN 18541 BV)	29,20 € per Meter	34,90 € per Meter	67,80 € per Meter



KRASOflex®
Dehnungsfugenband D



KRASOflex®
Dehnungsfugenband DA



KRASOflex® Fugenbandkonstruktionen

Nach Werksnorm und DIN 18541

KRASOflex®

Arbeitsfugenband A

innenliegendes Arbeitsfugenband



Formteil 1
Kreuzung flach



Formteil 2
T-Stoß flach



Formteil 3
Ecke flach

KRASOflex®

Arbeitsfugenband ASI

innenliegendes Arbeitsfugenband,
innen stabilisiert (Werksnorm)



Formteil 1
Kreuzung flach



Formteil 2
T-Stoß flach



Formteil 3
Ecke flach

KRASOflex®

Arbeitsfugenband AA 240

außenliegendes Arbeitsfugenband



Formteil 1
Kreuzung flach



Formteil 2
T-Stoß flach



Formteil 3
Ecke flach

KRASOflex®

Arbeitsfugenband AA 320

außenliegendes Arbeitsfugenband



Formteil 1
Kreuzung flach



Formteil 2
T-Stoß flach



Formteil 3
Ecke flach

KRASOflex®

Arbeitsfugenband AA 500

außenliegendes Arbeitsfugenband



Formteil 1
Kreuzung flach



Formteil 2
T-Stoß flach



Formteil 3
Ecke flach

KRASOflex®

Dehnungsfugenband D

Dehnungsfugenband innenliegend



Formteil 1
Kreuzung flach



Formteil 2
T-Stoß flach



Formteil 3
Ecke flach

KRASOflex®

Dehnungsfugenband DA 240

Dehnungsfugenband außenliegend



Formteil 1
Kreuzung flach



Formteil 2
T-Stoß flach



Formteil 3
Ecke flach

KRASOflex®

Dehnungsfugenband DA 320

Dehnungsfugenband außenliegend



Formteil 1
Kreuzung flach



Formteil 2
T-Stoß flach



Formteil 3
Ecke flach

KRASOflex®

Dehnungsfugenband DA 500

Dehnungsfugenband außenliegend



Formteil 1
Kreuzung flach



Formteil 2
T-Stoß flach



Formteil 3
Ecke flach



Formteil 4
Kreuzung senkrecht



Formteil 4
Kreuzung senkrecht



Formteil 5
T-Stoß senkrecht



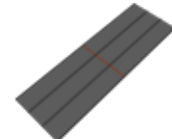
Formteil 5
T-Stoß senkrecht



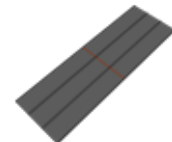
Formteil 6
Ecke senkrecht



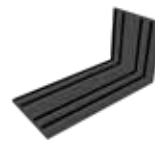
Formteil 6
Ecke senkrecht



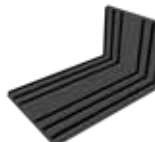
Formteil 7
Stumpfstoß



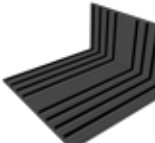
Formteil 7
Stumpfstoß



Formteil 6i
Ecke senkrecht, Anker innen



Formteil 6i
Ecke senkrecht, Anker innen



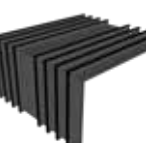
Formteil 6i
Ecke senkrecht, Anker innen



Formteil 6a
Ecke senkrecht, Anker außen



Formteil 6a
Ecke senkrecht, Anker außen



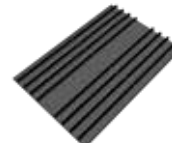
Formteil 6a
Ecke senkrecht, Anker außen



Formteil 7
Stumpfstoß



Formteil 7
Stumpfstoß



Formteil 7
Stumpfstoß



Formteil 4
Kreuzung senkrecht



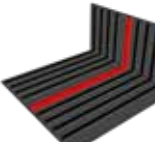
Formteil 5
T-Stoß senkrecht



Formteil 6i
Ecke senkrecht, Anker innen



Formteil 6i
Ecke senkrecht, Anker innen



Formteil 6i
Ecke senkrecht, Anker innen



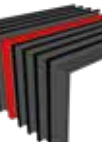
Formteil 6
Ecke senkrecht



Formteil 6a
Ecke senkrecht, Anker außen



Formteil 6a
Ecke senkrecht, Anker außen



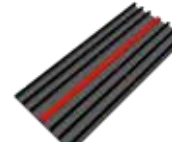
Formteil 6a
Ecke senkrecht, Anker außen



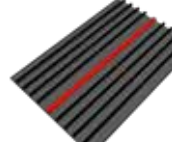
Formteil 7
Stumpfstoß



Formteil 7
Stumpfstoß



Formteil 7
Stumpfstoß



Formteil 7
Stumpfstoß



KRASOflex®
Gebäudetrennfuge T1



KRASOflex®
Gebäudetrennfuge T2



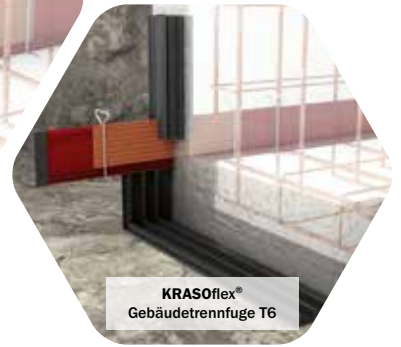
KRASOflex®
Wandtrennfuge T4



KRASOflex®
Gebäudetrennfuge T5



KRASOflex®
Arbeitsfuge T3

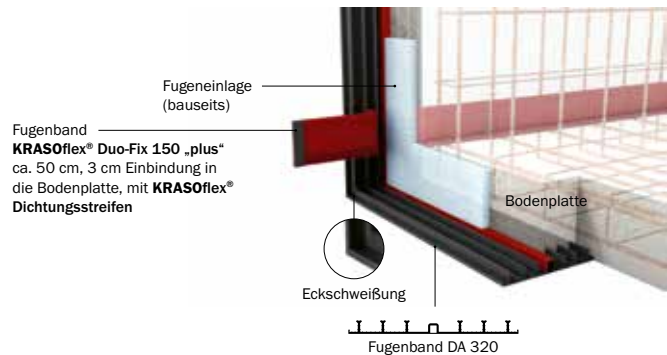


KRASOflex®
Gebäudetrennfuge T6

NEUBAU
WU
1+2

KRASOflex® Fugenbänder für Gebäudetrennfugen und Arbeitsfugen

+ WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2



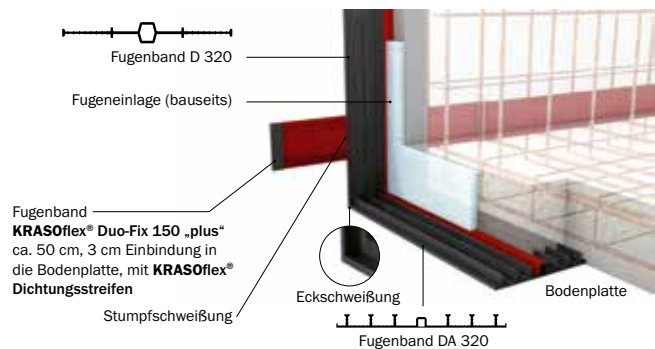
KRASOflex® Gebäudetrennfuge T1 **LG 4**

Bodenplatte und Wand getrennt

Eckformteil: Außenliegendes Dehnungsfugenband Typ DA 320 (unter der Bodenplatte) an außenliegendes Dehnungsfugenband Typ DA 320 (Wand) sowie an **KRASOflex® Duo-Fix 150 „plus“** als Anschlussstücke für umlaufendes **KRASOflex® Duo-Fix 150 „plus“**, Schenkellängen jeweils 50 cm (Dehnungsfugenbänder nach Werksnorm, DIN 18541 und DIN 18541 BV)

Typ / Artikel	KRASOflex® Gebäudetrennfuge T1
KRASOflex® Gebäudetrennfuge T1	Preis auf Anfrage

Lieferumfang: **KRASOflex® Gebäudetrennfuge T1** inkl. 2 **KRASOflex® Montageklammern**



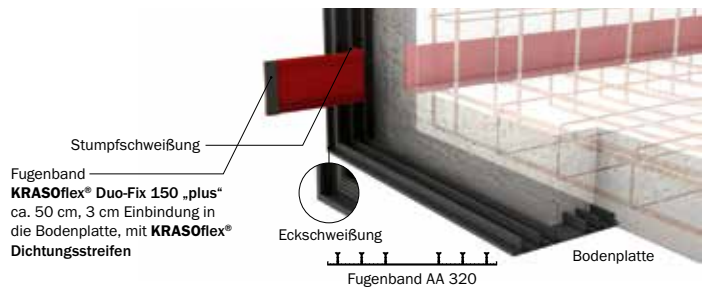
KRASOflex® Gebäudetrennfuge T2 **LG 4**

Bodenplatte und Wand getrennt

Eckformteil: Außenliegendes Dehnungsfugenband Typ DA 320 (unter der Bodenplatte), an innenliegendes Dehnungsfugenband Typ D 320 (Wand), sowie an **KRASOflex® Duo-Fix 150 „plus“** als Anschlussstücke, für umlaufendes **KRASOflex® Duo-Fix 150 „plus“**, Schenkellängen jeweils 50 cm (Dehnungsfugenbänder nach Werksnorm und DIN 18541)

Typ / Artikel	KRASOflex® Gebäudetrennfuge T2
KRASOflex® Gebäudetrennfuge T2	Preis auf Anfrage

Lieferumfang: **KRASOflex® Gebäudetrennfuge T2** inkl. 2 **KRASOflex® Montageklammern**



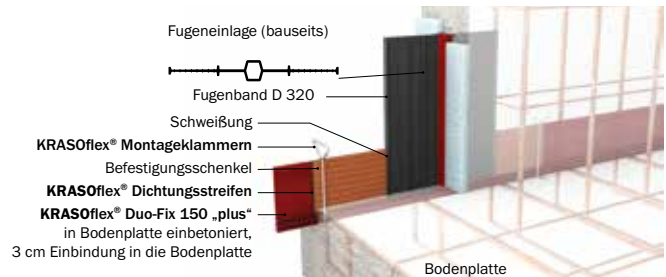
KRASOflex® Arbeitsfuge T3 **LG 4**

Bodenplatte und Wand durchgehend

Eckformteil: Außenliegendes Arbeitsfugenband Typ AA 320 (unter der Bodenplatte) an außenliegendes Arbeitsfugenband Typ AA 320 (Wand), sowie an **KRASOflex® Duo-Fix 150 „plus“** als Anschlussstücke für umlaufendes **KRASOflex® Duo-Fix 150 „plus“**, Schenkellängen je 50 cm (Arbeitsfugenbänder nach Werksnorm, DIN 18541 und DIN 18541 BV)

Typ / Artikel	KRASOflex® Arbeitsfuge T3
KRASOflex® Arbeitsfuge T3	Preis auf Anfrage

Lieferumfang: KRASOflex® Arbeitsfuge T3 inkl. 2 KRASOflex® Montageklammern



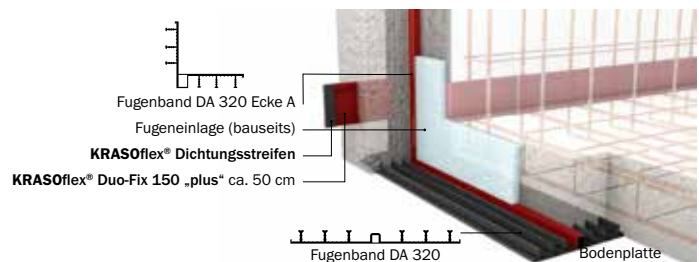
KRASOflex® Wandtrennfuge T4 **LG 4**

Bodenplatte durchgehend und Wand getrennt

Formteil: Innenliegendes Dehnungsfugenband Typ D 320 (Wand) mit Befestigungsschenkel zum Anbringen an umlaufendes **KRASOflex® Duo-Fix 150 „plus“** (Dehnungsfugenbänder nach Werksnorm und DIN 18541)

Typ / Artikel	KRASOflex® Wandtrennfuge T4
KRASOflex® Wandtrennfuge T4	Preis auf Anfrage

Lieferumfang: KRASOflex® Wandtrennfuge T4 inkl. 2 KRASOflex® Montageklammern



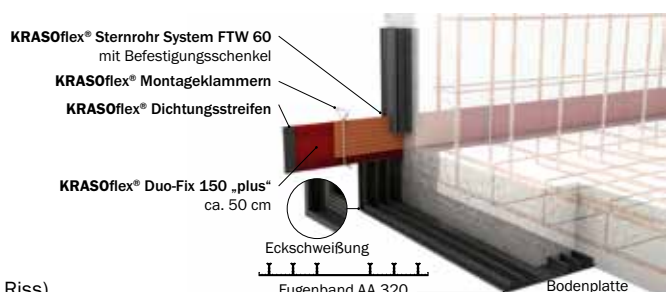
KRASOflex® Gebäudetrennfuge T5 **LG 4**

Bodenplatte und Wand getrennt

Eckformteil: Außenliegendes Dehnungsfugenband Typ DA 320 (unter der Bodenplatte) an außenliegendes Dehnungsfugenband Typ DA 320 Ecke A (Wand), sowie an **KRASOflex® Duo-Fix 150 „plus“** als Anschlussstücke, für umlaufendes **KRASOflex® Duo-Fix 150 „plus“**, Schenkellängen jeweils 50 cm (Dehnungsfugenbänder nach Werksnorm, DIN 18541 und DIN 18541 BV)

Typ / Artikel	KRASOflex® Gebäudetrennfuge T5
KRASOflex® Gebäudetrennfuge T5	Preis auf Anfrage

Lieferumfang: KRASOflex® Gebäudetrennfuge T5 inkl. 2 KRASOflex® Montageklammern



KRASOflex® Arbeitsfuge T6 **LG 4**

Bodenplatte durchgehend, Stoßbereich der Dreifachwand (kontrollierter Riss)

Formteil: Außenliegendes Arbeitsfugenband Typ AA 320 (unter der Bodenplatte), an außenliegendes Arbeitsfugenband Typ AA 320 (Wand) sowie an **KRASOflex® Duo-Fix 150 „plus“** als Anschlussstücke für umlaufendes **KRASOflex® Duo-Fix 150 „plus“** und zum Aufsetzen von **KRASOflex® Sternrohr System FTW 60** (muss zusätzlich bestellt werden), Schenkellängen jeweils 50 cm (Arbeitsfugenbänder nach Werksnorm, DIN 18541 und DIN 18541 BV)

Typ / Artikel	KRASOflex® Arbeitsfuge T6
KRASOflex® Arbeitsfuge T6	Preis auf Anfrage

Lieferumfang: KRASOflex® Arbeitsfuge T6 inkl. 2 KRASOflex® Montageklammern



KRASOflex®
Klemmkonstruktion
- außenliegend

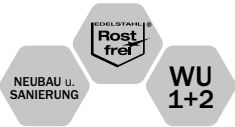
Außenliegendes Dehnungsfugenband
DA 330/35 nach DIN 18541
Neues Bauteil an bestehendes Bauteil



KRASOflex®
Klemmkonstruktion
- innenliegend



Fugeneinlage
(bauseits)
Klemmschiene,
Verbundanker,
Scheibe, Mutter
DA 330/Ecke
einseitig glatt
Nitrilkautschukstreifen



KRASOflex® Klemmkonstruktionen

Zur Anbindung neuer an bestehende Bauteile

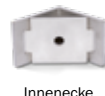
- + Klemmkonstruktionen in Edelstahl oder verzinkt. Innenliegend und außenliegend
- + WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2

KRASOflex® Klemmkonstruktionen **LG 4**

Typ / Artikel	KRASOflex® Klemmkonstruktion			
Flachstahl Klemmschiene (Edelstahl V2A oder verzinkt, Länge ca. 1,20 m mit Langloch alle 15 cm)	80 x 8 mm			
Rohkautschukstreifen	80 x 4 mm			
Verbundankerpatronen	M12			
Gewindestangen (verzinkt oder Edelstahl V2A)	M12 x 160 mm			
Ausführung Fugenband / Flachstahl Klemmschiene	D 330 / verzinkt	DA 330 / verzinkt	D 330 / V2A	DA 330 / V2A
KRASOflex® Klemmkonstruktion	165 € per Meter	168 € per Meter	195 € per Meter	198 € per Meter



Flachstahl Klemmschiene
Langloch 26 x 15 mm



Innenecke



Außenecke



Rohkautschukstreifen



Klemmschutzprofil

KRASOflex® Klemmkonstruktionen - Zubehör **LG 4**

Typ / Artikel	KRASOflex® Klemmkonstruktionen - Zubehör				
	Flachstahl Klemmschiene verzinkt Länge ca. 1,20 m mit Langloch alle 15 cm	Flachstahl Klemmschiene V2A Länge ca. 1,20 m mit Langloch alle 15 cm	Flachstahl Klemmschiene V4A Länge ca. 1,20 m mit Langloch alle 15 cm	Innenecke	Außenecke
	80 x 8 mm	80 x 8 mm	80 x 8 mm		
KRASOflex® Klemmkonstruktionen - Zubehör	Preise auf Anfrage				

Typ / Artikel	KRASOflex® Klemmkonstruktionen - Zubehör			
	Rohkautschukstreifen	Verbundankerpatronen	Gewindestangen Edelstahl V2A oder verzinkt	Klemmschutzprofil
	80 x 4 mm	M12	M12 x 160 mm	
KRASOflex® Klemmkonstruktionen - Zubehör	Preise auf Anfrage			