



# SHI PRODUCT PASSPORT

Find products. Certify buildings.

SHI Product Passport No.:

**15247-10-1023**

## KRASOflex Fugenbleche

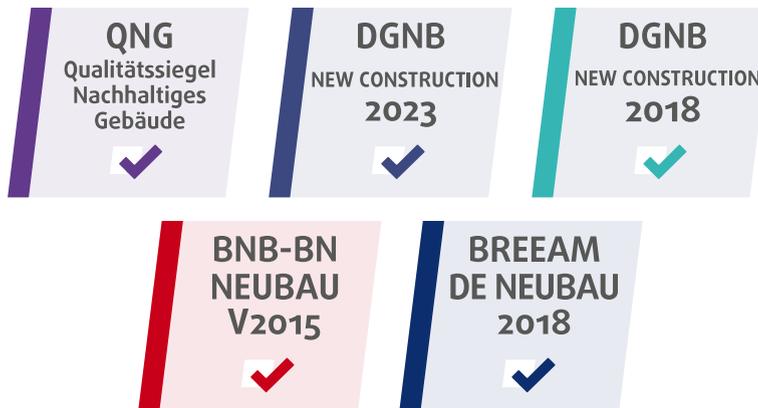
Product group: Sealing / Bitumen membranes

**KRASO**<sup>®</sup>  
EINFACH + DICHT

Kraso GmbH & Co. KG  
Baumannweg 1  
46414 Rhede



### Product qualities:



*Köttner*

Helmut Köttner  
Scientific Director

Freiburg, 02 February 2026



Product:

**KRASOflex Fugenbleche**

SHI Product Passport no.:

**15247-10-1023**

**KRASO**<sup>®</sup>  
EINFACH + DICHT

## Contents

■ QNG - Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude	1
■ DGNB New Construction 2023	2
■ DGNB New Construction 2018	3
■ BNB-BN Neubau V2015	4
■ BREEAM DE Neubau 2018	5
Product labels	6
Legal notices	7
Technical data sheet/attachments	8

The SHI Database is the first and only database for construction products whose comprehensive processes and data accuracy are regularly verified by the independent auditing company SGS-TÜV Saar





Product:

**KRASOflex Fugenbleche**

SHI Product Passport no.:

**15247-10-1023**



## QNG - Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude

The Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude (Quality Seal for Sustainable Buildings), developed by the German Federal Ministry for Housing, Urban Development and Building (BMWSB), defines requirements for the ecological, socio-cultural, and economic quality of buildings. The Sentinel Holding Institut evaluates construction products in accordance with QNG requirements for certification and awards the QNG ready label. Compliance with the QNG standard is a prerequisite for eligibility for the KfW funding programme. For certain product groups, the QNG currently has no specific requirements defined. Although classified as not assessment-relevant, these products remain suitable for QNG-certified projects.

Criteria	Pos. / product group	Considered substances	QNG assessment
3.1.3 Schadstoffvermeidung in Baumaterialien	not applicable	not applicable	QNG ready - Not relevant for assessment



Product:

**KRASOflex Fugenbleche**

SHI Product Passport no.:

**15247-10-1023**



## DGNB New Construction 2023

The DGNB System (German Sustainable Building Council) assesses the sustainability of various types of buildings. It can be applied to both large-scale private and commercial projects as well as smaller residential buildings. The 2023 version sets high standards for ecological, economic, socio-cultural, and functional aspects throughout the entire life cycle of a building.

Criteria	No. / Relevant building components / construction materials / surfaces	Considered substances / aspects	Quality level
ENV 1.2 Local environmental impact, 03.05.2024 (3rd edition)			Not relevant for assessment

Criteria	No. / Relevant building components / construction materials / surfaces	Considered substances / aspects	Quality level
ENV 1.2 Local environmental impact, 29.05.2025 (4th edition)	not applicable		Not relevant for assessment



Product:

**KRASOflex Fugenbleche**

SHI Product Passport no.:

**15247-10-1023**

**KRASO**  
EINFACH + DICHT

## **DGNB New Construction 2018**

The DGNB System (German Sustainable Building Council) assesses the sustainability of various types of buildings. It can be applied to both large-scale private and commercial projects as well as smaller residential buildings.

Criteria	No. / Relevant building components / construction materials / surfaces	Considered substances / aspects	Quality level
ENV 1.2 Local environmental impact			Not relevant for assessment



Product:

**KRASOflex Fugenbleche**

SHI Product Passport no.:

**15247-10-1023**

**KRASO**  
EINFACH + DICHT

## **BNB-BN Neubau V2015**

The Bewertungssystem Nachhaltiges Bauen (Assessment System for Sustainable Building) is a tool for evaluating public office and administrative buildings, educational facilities, laboratory buildings, and outdoor areas in Germany. The BNB was developed by the former Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation, Building and Nuclear Safety (BMUB) and is now overseen by the Federal Ministry for Housing, Urban Development and Building (BMWSB).

Criteria	Pos. / product type	Considered substance group	Quality level
1.1.6 Risiken für die lokale Umwelt			Not relevant for assessment



Product:

**KRASOflex Fugenbleche**

SHI Product Passport no.:

**15247-10-1023**

**KRASO**  
EINFACH + DICHT

## **BREEAM DE Neubau 2018**

BREEAM (Building Research Establishment Environmental Assessment Methodology) is a UK-based building assessment system that evaluates the sustainability of new constructions, refurbishments, and conversions. Developed by the Building Research Establishment (BRE), the system aims to assess and improve the environmental, economic, and social performance of buildings.

Criteria	Product category	Considered substances	Quality level
Hea 02 Indoor Air Quality			Not relevant for assessment



Product:

**KRASOflex Fugenbleche**

SHI Product Passport no.:

**15247-10-1023**

**KRASO**  
EINFACH + DICHT

## Product labels

In the construction industry, high-quality materials are crucial for a building's indoor air quality and sustainability. Product labels and certificates offer guidance to meet these requirements. However, the evaluation criteria of these labels vary, and it is important to carefully assess them to ensure products align with the specific needs of a construction project.



Products bearing the Sentinel Holding Institute QNG-ready seal are suitable for projects aiming to achieve the "Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude" (Quality Seal for Sustainable Buildings). QNG-ready products meet the requirements of QNG Appendix Document 3.1.3, "Avoidance of Harmful Substances in Building Materials." The KfW loan program Climate-Friendly New Construction with QNG may allow for additional funding.



Product:

**KRASOflex Fugenbleche**

SHI Product Passport no.:

**15247-10-1023**

**KRASO**  
EINFACH + DICHT

## Legal notices

(\*) These criteria apply to the construction project as a whole. While individual products can positively contribute to the overall building score through proper planning, the evaluation is always conducted at the building level. The information was provided entirely by the manufacturer.

---

Find our criteria here: <https://www.sentinel-holding.eu/de/Themenwelten/Pr%C3%BCfverfahren/C3%BCfverfahren/C3%BCr%20Produkte>

---

The SHI Database is the first and only database for construction products whose comprehensive processes and data accuracy are regularly verified by the independent auditing company SGS-TÜV Saar

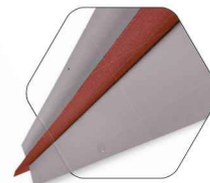


### Publisher

Sentinel Holding Institut GmbH  
Bötzingen Str. 38  
79111 Freiburg im Breisgau  
Germany  
Tel.: +49 761 590 481-70  
[info@sentinel-holding.eu](mailto:info@sentinel-holding.eu)  
[www.sentinel-holding.eu](http://www.sentinel-holding.eu)

# KRASOflex® Fugenblech ZVB - Sollrisselemente Wand Zement-Verbundblech mit mineralischer Spezialbeschichtung

- + Zur kontrollierten Erzeugung und gleichzeitigen Abdichtung von definierten Sollrissen in Ortbeton- und Fertigteilwänden
- + WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2



## KRASOflex® Fugenblech ZVB - Sollrisselemente OBW (Ortbetonwände) **LG 4**

zur Erzeugung und Abdichtung von Sollrissen in Ortbetonwänden

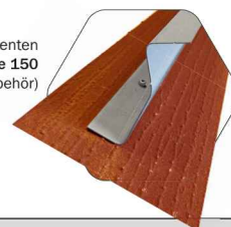
Typ / Artikel	KRASOflex® ZVB - Sollrisselement OBW 240/300	KRASOflex® ZVB - Sollrisselement OBW 400
Wandstärke	240 - 300 mm	bis 400 mm
Elementlänge	2.500 mm	2.500 mm
KRASOflex® ZVB - Sollrisselement OBW	42 € per Meter	46,50 € per Meter

Typ / Artikel	KRASOflex® ZVB - Sollrissverlängerungselement OBW 240/300	KRASOflex® ZVB - Sollrissverlängerungselement OBW 400
Wandstärke	240 - 300 mm	bis 400 mm
Elementlänge	1.000 mm	1.000 mm
KRASOflex® ZVB - Sollrissverlängerungselement OBW	42 € per Meter	46,50 € per Meter

### Sonderabmessungen und Bodenplattenelemente auf Anfrage!

Zum fachgerechten Anschluss von FTW-Eckelementen siehe KRASOflex® ZVB - Ecke 150 (Seite 140, KRASOflex® Fugenblech ZVB - Zubehör)



## KRASOflex® Fugenblech ZVB - Sollrisselemente FTW (Fertigteilwände) **LG 4**

zur Erzeugung und Abdichtung von Sollrissen in Fertigteilwänden

Typ / Artikel	KRASOflex® ZVB - Sollrisselement FTW 240/250 - Stoßfuge	KRASOflex® ZVB - Sollrisselement FTW 300 - Stoßfuge
Wandstärke	240 - 250 mm	300 mm
Elementlänge	2.500 mm	2.500 mm
KRASOflex® ZVB - Sollrisselement FTW	40,50 € per Meter	42 € per Meter

Typ / Artikel	KRASOflex® ZVB - Sollrissverlängerungselement FTW 240/250 - Stoßfuge	KRASOflex® ZVB - Sollrissverlängerungselement FTW 300 - Stoßfuge
Wandstärke	240 - 250 mm	bis 300 mm
Elementlänge	1.000 mm	1.000 mm
KRASOflex® ZVB - Sollrissverlängerungselement FTW - Stoßfuge	40,50 € per Meter	42 € per Meter

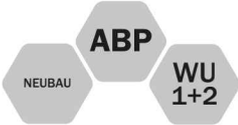
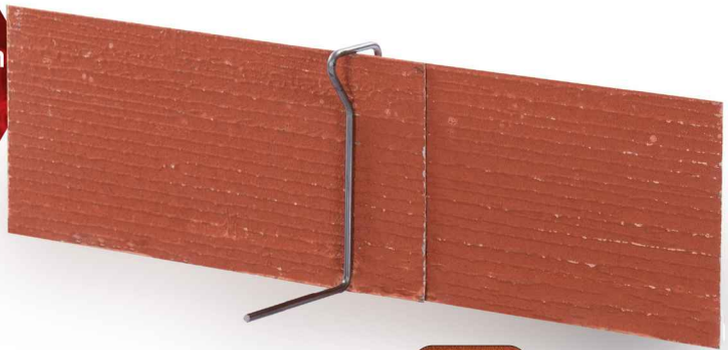
Typ / Artikel	KRASOflex® ZVB - Sollrisselement FTW 240/250 - Eckstoß	KRASOflex® ZVB - Sollrisselement FTW 300 - Eckstoß
Wandstärke	240 - 250 mm	300 mm
Elementlänge	2.500 mm	2.500 mm
KRASOflex® ZVB - Sollrisselement FTW	43,80 € per Meter	45 € per Meter

Typ / Artikel	KRASOflex® ZVB - Sollrissverlängerungselement FTW 240/250 - Eckstoß	KRASOflex® ZVB - Sollrissverlängerungselement FTW 300 - Eckstoß
Wandstärke	240 - 250 mm	bis 300 mm
Elementlänge	1.000 mm	1.000 mm
KRASOflex® ZVB - Sollrissverlängerungselement FTW - Stoßfuge	43,80 € per Meter	45 € per Meter

### Sonderlängen auf Anfrage!

**KRASOflex®**  
**Fugenblech ZVB**  
 - Zement-VerbundBlech  
 mit mineralischer  
 Spezialbeschichtung



## KRASOflex® Fugenblech ZVB

### Zement-VerbundBlech mit mineralischer Spezialbeschichtung

- + 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!
- + Montage unabhängig von Witterung und Jahreszeit möglich!
- + WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2



**Auch für  
 LAU- und JGS-  
 Anlagen  
 lieferbar!**

### KRASOflex® Fugenblech ZVB **LG 4**

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	8,80 € per Meter
KRASOflex® Fugenblech ZVB für LAU-Anlagen	Preise auf Anfrage	Preise auf Anfrage
KRASOflex® Fugenblech ZVB für JGS-Anlagen	Preise auf Anfrage	Preise auf Anfrage

Lieferumfang: KRASOflex® Fugenblech ZVB, Halteklammern (50 Stk./Kiste)

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

Typ / Artikel	KRASOflex® Fugenblech ZVB - Zubehör			
	KRASOflex® ZVB - Halteklammer	KRASOflex® ZVB - Montageklammer 150	KRASOflex® ZVB - Klemmplatte 150	KRASOflex® ZVB - Ecke 150
Funktion	Halteklammer für den Überlappungsstoß	Bügel zur Montage auf der Bewehrung	Klemmplatte zum Anschluss an Dehn- / Arbeitsfugenband	Zum fachgerechten Anschluss von FTW-Eckelementen
Verpackungseinheit	50 Stk. / Beutel	25 Stk. / Beutel	-	-
KRASOflex® ZVB - Zubehör	19 € pro Beutel	1,20 € pro Stk.	29,70 € pro Stk.	23,60 € pro Stk.