



SHI-PRODUKTPASS

Produkte finden - Gebäude zertifizieren

SHI-Produktpass-Nr.:

15247-10-1023

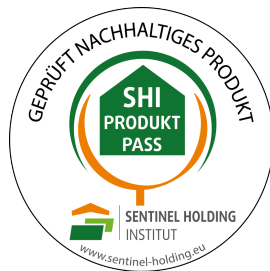
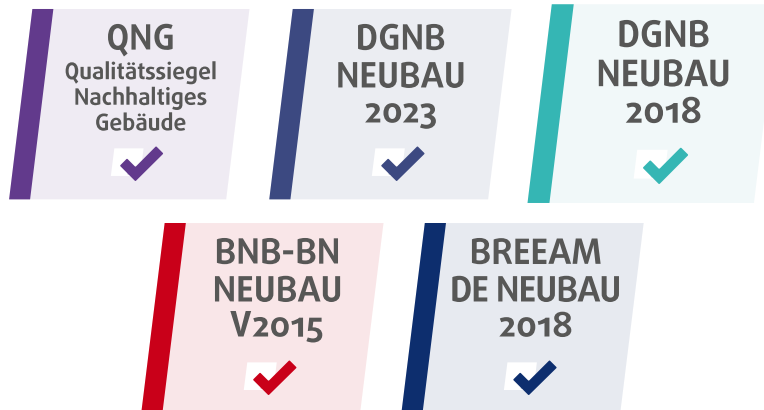
KRASOflex Fugenbleche

KRASO[®]
EINFACH + DICHT

Kraso GmbH & Co. KG
Baumannweg 1
46414 Rhede








Produktqualitäten:



Köttner
Helmut Köttner
Wissenschaftlicher Leiter
Freiburg, den 10.04.2025



Inhalt

 Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude	1
 DGNB Neubau 2023	2
 DGNB Neubau 2018	3
 BNB-BN Neubau V2015	4
 BREEAM DE Neubau 2018	5
Produktsiegel	6
Rechtliche Hinweise	7
Technisches Datenblatt/Anhänge	8

Wir sind stolz darauf, dass die SHI-Datenbank, die erste und einzige Datenbank für Bauprodukte ist, die ihre umfassenden Prozesse sowie die Aktualität regelmäßig von dem unabhängigen Prüfunternehmen SGS-TÜV Saar überprüfen lässt.





Produkt:

KRASOflex Fugenbleche

SHI Produktpass-Nr.:

15247-10-1023

KRASO
EINFACH + DICHT

Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude

Das Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude, entwickelt durch das Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen (BMWSB), legt Anforderungen an die ökologische, soziokulturelle und ökonomische Qualität von Gebäuden fest. Das Sentinel Holding Institut prüft Bauprodukte gemäß den QNG-Anforderungen für eine Zertifizierung und vergibt das QNG-ready Siegel. Das Einhalten des QNG-Standards ist Voraussetzung für den KfW-Förderkredit. Für bestimmte Produktgruppen hat das QNG derzeit keine spezifischen Anforderungen definiert. Diese Produkte sind als nicht bewertungsrelevant eingestuft, können jedoch in QNG-Projekten genutzt werden.

Kriterium	Pos. / Bauproduktgruppe	Betrachtete Stoffe	QNG Freigabe
3.1.3 Schadstoffvermeidung in Baumaterialien	nicht zutreffend	nicht zutreffend	nicht bewertungsrelevant
Bewertungsdatum: 19.12.2024			



Produkt:

KRASOflex Fugenbleche

SHI Produktpass-Nr.:

15247-10-1023

KRASO[®]
EINFACH + DICHT

DGNB Neubau 2023

Das DGNB-System (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen) bewertet die Nachhaltigkeit von Gebäuden verschiedener Art. Das System ist sowohl anwendbar für private und gewerbliche Großprojekte als auch für kleinere Wohngebäude. Die Version 2023 setzt hohe Standards für ökologische, ökonomische, soziokulturelle und funktionale Aspekte während des gesamten Lebenszyklus eines Gebäudes.

Kriterium	Pos. / Relevante Bauteile / Baumaterialien / Flächen	Betrachtete Stoffe / Aspekte	Qualitätsstufe
ENV 1.2 Risiken für die lokale Umwelt			nicht bewertungsrelevant
Bewertungsdatum: 19.12.2024			



Produkt:

KRASOflex Fugenbleche

SHI Produktpass-Nr.:

15247-10-1023

KRASO[®]
EINFACH + DICHT

DGNB Neubau 2018

Das DGNB-System (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen) bewertet die Nachhaltigkeit von Gebäuden verschiedener Art. Das System ist sowohl anwendbar für private und gewerbliche Großprojekte als auch für kleinere Wohngebäude.

Kriterium	Pos. / Relevante Bauteile / Bauteile / Bau-Materialien / Flächen	Betrachtete Stoffe / Aspekte	Qualitätsstufe
ENV 1.2 Risiken für die lokale Umwelt			nicht bewertungsrelevant
Bewertungsdatum: 08.01.2025			



Produkt:

KRASOflex Fugenbleche

SHI Produktpass-Nr.:

15247-10-1023

KRASO[®]
EINFACH + DICHT

BNB-BN Neubau V2015

Das Bewertungssystem Nachhaltiges Bauen ist ein Instrument zur Bewertung von Büro- und Verwaltungsgebäuden, Unterrichtsgebäuden, Laborgebäuden sowie Außenanlagen in Deutschland. Das BNB wurde vom damaligen Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit (BMUB) entwickelt und unterliegt heute dem Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen.

Kriterium	Pos. / Bauprodukttyp	Betrachtete Schadstoffgruppe	Qualitätsniveau
1.1.6 Risiken für die lokale Umwelt			nicht bewertungsrelevant
Bewertungsdatum: 19.12.2024			



Produkt:

KRASOflex Fugenbleche

SHI Produktpass-Nr.:

15247-10-1023



BREEAM DE Neubau 2018

BREEAM (Building Research Establishment Environmental Assessment Methodology) ist ein britisches Gebäudebewertungssystem, welches die Nachhaltigkeit von Neubauten, Sanierungsprojekten und Umbauten einstuft. Das Bewertungssystem wurde vom Building Research Establishment (BRE) entwickelt und zielt darauf ab, ökologische, ökonomische und soziale Auswirkungen von Gebäuden zu bewerten und zu verbessern.

Kriterium	Produktkategorie	Betrachtete Stoffe	Qualitätsstufe
Hea o2 Qualität der Innenraumluft			nicht bewertungsrelevant
Bewertungsdatum: 19.12.2024			



Produkt:

KRASOflex Fugenbleche

SHI Produktpass-Nr.:

15247-10-1023

KRASO[®]
EINFACH + DICHT

Produktsiegel

In der Baubranche spielt die Auswahl qualitativ hochwertiger Materialien eine zentrale Rolle für die Gesundheit in Gebäuden und deren Nachhaltigkeit. Produktlabels und Zertifikate bieten Orientierung, um diesen Anforderungen gerecht zu werden. Allerdings besitzt jedes Zertifikat und Label eigene Prüfkriterien, die genau betrachtet werden sollten, um sicherzustellen, dass sie den spezifischen Bedürfnissen eines Bauvorhabens entsprechen.



Produkte mit dem QNG-ready Siegel des Sentinel Holding Instituts eignen sich für Projekte, für welche das Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude (QNG) angestrebt wird. QNG-ready Produkte erfüllen die Anforderungen des QNG Anhangdokument 3.1.3 "Schadstoffvermeidung in Baumaterialien". Das KfW-Kreditprogramm Klimafreundlichen Neubau mit QNG kann eine höhere Fördersumme ermöglichen.



Produkt:

KRASOflex Fugenbleche

SHI Produktpass-Nr.:

15247-10-1023

KRASO[®]
EINFACH + DICHT

Rechtliche Hinweise

(*) Die Kriterien dieses Steckbriefs beziehen sich auf das gesamte Bauobjekt. Die Bewertung erfolgt auf der Ebene des Gebäudes. Im Rahmen einer sachgemäßen Planung und fachgerechten Installation können einzelne Produkte einen positiven Beitrag zum Gesamtergebnis der Bewertung leisten. Das Sentinel Holding Institut stützt sich einzig auf die Angaben des Herstellers.

Alle Kriterien finden Sie unter:

<https://www.sentinel-holding.eu/de/Themenwelten/Pr%C3%BCfkriterien%20f%C3%BCr%20Produkte>

Wir sind stolz darauf, dass die SHI-Datenbank, die erste und einzige Datenbank für Bauprodukte ist, die ihre umfassenden Prozesse sowie die Aktualität regelmäßig von dem unabhängigen Prüfunternehmen SGS-TÜV Saar überprüfen lässt.

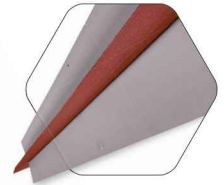


Herausgeber

Sentinel Holding Institut GmbH
Bötzingen Str. 38
79111 Freiburg im Breisgau
Tel.: +49 761 59048170
info@sentinel-holding.eu
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**

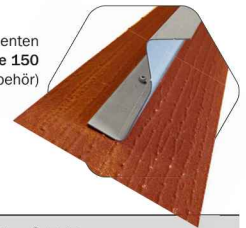
zur Erzeugung und Abdichtung von Sollrissen in Ortbetonwänden

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

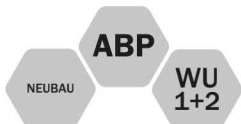
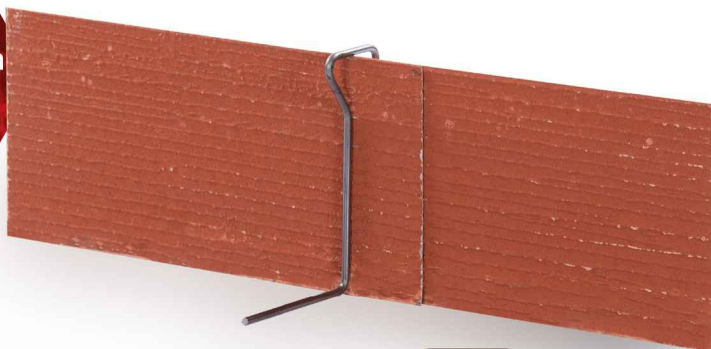
Typ / Artikel	KRASOflex® ZVB - Sollrissverlängerungselement FTW 240/250 - Stoßfuge	KRASOflex® ZVB - Sollrissverlängerungselement FTW 300 - Stoßfuge
Wandstärke	240 - 250 mm	bis 300 mm
Elementlänge	1.000 mm	1.000 mm
KRASOflex® ZVB - Sollrissverlängerungselement FTW - Stoßfuge	40,50 € per Meter	42 € per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



aktive Zement-
Vollbeschichtung /
Bügel zur Montage
auf der Bewehrung

**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.