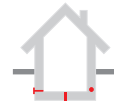


# WEBAC® Dichtband XT



- ▶ WEBAC® Dichtband XT ist ein außenliegendes Fugenband zur Abdichtung von Arbeits- und Sollrissfugen in Beton.

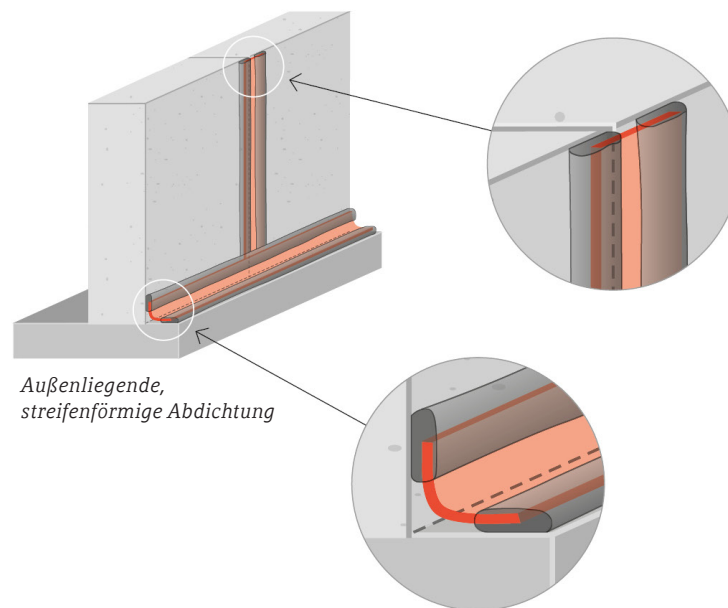
## Anwendungsgebiete

- druckwasserdichte Sicherung von Arbeits- und Sollrissfugen in Ortbeton
- Abdichtung von Betonfertigteilen und Elementwänden

## Eigenschaften

- außenliegendes streifenförmiges Abdichtungssystem
- dauerelastisch und alterungsbeständig

## Anwendungsbeispiel



*Außenliegende,  
streifenförmige Abdichtung*

WEBAC-Chemie GmbH  
Fahrenberg 22  
22885 Barsbüttel  
Tel. +49 40 67057-0  
Fax +49 40 6703227  
info@webac.de

[www.webac.de](http://www.webac.de)

# WEBAC®

## Technisches Merkblatt

Diese Technische Information soll Sie nach dem heutigen Stand unserer Kenntnisse unverbindlich informieren, hierzu erteilte Auskünfte unserer Mitarbeiter sind ebenfalls unverbindlich. Da uns die exakten chemischen, technischen und physikalischen Bedingungen der konkreten Anwendung nicht bekannt sind, befreien diese Angaben den Anwender nicht von der eigenen Prüfung der Produkte bzw. Verfahren hinsichtlich ihrer Eignung für die beabsichtigte Anwendung und stellen somit keine Zusicherung der Eignung für einen bestimmten Zweck dar. Für die Einhaltung von Vorschriften und Auflagen bei der Anwendung ist der Anwender verantwortlich. © WEBAC-Chemie GmbH. Version 12/18

Bauspezialartikel

# WEBAC® Dichtband XT

Technische Parameter	Werte	
	ca. 1,0 mm +/-0,1 mm	ca. 2,0 mm +/-0,1 mm
Gesamtdicke		
Gesamtbreite	ca. 200 mm +/-2 mm ca. 250 mm +/-2 mm	
Beschichtungsbreite	beidseitig jeweils 75 mm	
Materialgewicht	ca. 930 g/m <sup>2</sup> +/-50 g/m <sup>2</sup>	ca. 1.830 g/m <sup>2</sup> +/-100 g/m <sup>2</sup>
Reißfestigkeit	<b>längs</b> ca. 15 N/mm <sup>2</sup> <b>quer</b> ca. 15 N/mm <sup>2</sup>	ca. 10 N/mm <sup>2</sup> ca. 10 N/mm <sup>2</sup>
Reißdehnung	<b>längs</b> ca. 620 % <b>quer</b> ca. 670 %	ca. 680 % ca. 710 %
Berstdruck max.	≥ 4,0 bar	≥ 5,0 bar
Shore-A-Härte	ca. 87	
Haftzugfestigkeit	≥ 40 N/mm <sup>2</sup>	
Chemikalienbeständigkeit lt. ZDB Merkblatt	erfüllt	
UV-Beständigkeit	erfüllt	
Temperaturbeständigkeit	ca. -30 °C bis +90 °C	

Die angegebenen Daten sind unter Laborbedingungen ermittelte Werte, die einer gewissen Schwankungsbreite unterliegen. Je nach Objektsituation können sich in der Praxis Abweichungen ergeben.

## Technisches Merkblatt

Diese Technische Information soll Sie nach dem heutigen Stand unserer Kenntnisse unverbindlich informieren, hierzu erteilte Auskünfte unserer Mitarbeiter sind ebenfalls unverbindlich. Da uns die exakten chemischen, technischen und physikalischen Bedingungen der konkreten Anwendung nicht bekannt sind, befreien diese Angaben den Anwender nicht von der eigenen Prüfung der Produkte bzw. Verfahren hinsichtlich ihrer Eignung für die beabsichtigte Anwendung und stellen somit keine Zusicherung der Eignung für einen bestimmten Zweck dar. Für die Einhaltung von Vorschriften und Auflagen bei der Anwendung ist der Anwender verantwortlich. © WEBAC-Chemie GmbH. Version 12/18

Bauspezialartikel

# WEBAC® Dichtband XT

## 🕒 Installation

- Untergrund vorbehandeln
- fachgerecht angemischten EP Klebstoff **WEBAC® 4530/4535** in einer Schicht von 2–3 mm mit Spachtel oder Zahnschachtel auftragen
- Dehnzone nicht mit Klebstoff benetzen!
- Klebstoffbett mind. 5 mm breiter als die Gesamtbreite des Dichtbandes (auf beiden Seiten), damit das Band vollständig eingebettet ist
- **WEBAC® Dichtband XT** in das frische Klebstoffbett eindrücken, dabei Lufteinschlüsse verhindern!
- eingelegtes Dichtband mit einer zweiten Schicht EP Klebstoff **WEBAC® 4530/4535** (Auftrag nass in nass möglich) im Randbereich überarbeiten
- Dichtbandenden mit ca. 10 cm Überlappung verkleben oder mit Heißluftföhn thermisch verschweißen

Der Untergrund muss fest, sauber, trocken und frei von losen und trennenden Substanzen (Öle, Fette usw.) sowie Zementleimschichten und Rostbestandteilen sein und sollte eine ebene Oberfläche aufweisen.

- detaillierte Informationen zur Installation entnehmen Sie bitte der Montageanleitung des Dichtbandes

WEBAC-Chemie GmbH  
Fahrenberg 22  
22885 Barsbüttel  
Tel. +49 40 67057-0  
Fax +49 40 6703227  
info@webac.de

[www.webac.de](http://www.webac.de)

## ► Technisches Merkblatt

Diese Technische Information soll Sie nach dem heutigen Stand unserer Kenntnisse unverbindlich informieren, hierzu erteilte Auskünfte unserer Mitarbeiter sind ebenfalls unverbindlich. Da uns die exakten chemischen, technischen und physikalischen Bedingungen der konkreten Anwendung nicht bekannt sind, befreien diese Angaben den Anwender nicht von der eigenen Prüfung der Produkte bzw. Verfahren hinsichtlich ihrer Eignung für die beabsichtigte Anwendung und stellen somit keine Zusicherung der Eignung für einen bestimmten Zweck dar. Für die Einhaltung von Vorschriften und Auflagen bei der Anwendung ist der Anwender verantwortlich. © WEBAC-Chemie GmbH. Version 12/18

Bauspezialartikel

# WEBAC® Dichtband XT

Produktdaten	
Installation	Verkleben mit <b>WEBAC® 4530/4535</b>
Lieferform	<b>VE</b> 20 m
Lagerung	vor mechanischer Beschädigung, Staub und Feuchtigkeit geschützt

## Prüfzeugnis

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis **WEBAC® Dichtband XT** in Verbindung mit **WEBAC® 4530/4535**

## Arbeitsschutz

Bei der Verarbeitung dieses Produktes sind die Schutzvorschriften der gewerblichen Berufsgenossenschaften und die Sicherheitsdatenblätter der WEBAC zu beachten. Die Sicherheitsdatenblätter gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH) müssen allen Personen zugänglich sein, die für Arbeitssicherheit, Gesundheitsschutz sowie für den Umgang mit den Materialien verantwortlich sind. Weitere Informationen siehe gesondertes Merkblatt „Arbeitsschutz“ im WEBAC Produktkatalog oder auf [www.webac.de](http://www.webac.de).

## Entsorgung

Unter Beachtung der Annahmebedingungen können Leergebinde über die Interseroh Dienstleistungs GmbH entsorgt werden. Eine Rücknahme am Produktionsstandort oder in den Auslieferungslagern erfolgt nicht. Detaillierte Hinweise entnehmen Sie bitte dem gesonderten Merkblatt „Hinweise zur Entsorgung und Rückgabe von WEBAC Verpackungen“ im WEBAC Produktkatalog oder auf [www.webac.de](http://www.webac.de) sowie den Sicherheitsdatenblättern.

WEBAC-Chemie GmbH  
Fahrenberg 22  
22885 Barsbüttel  
Tel. +49 40 67057-0  
Fax +49 40 6703227  
[info@webac.de](mailto:info@webac.de)

[www.webac.de](http://www.webac.de)

## ► Technisches Merkblatt

Diese Technische Information soll Sie nach dem heutigen Stand unserer Kenntnisse unverbindlich informieren, hierzu erteilte Auskünfte unserer Mitarbeiter sind ebenfalls unverbindlich. Da uns die exakten chemischen, technischen und physikalischen Bedingungen der konkreten Anwendung nicht bekannt sind, befreien diese Angaben den Anwender nicht von der eigenen Prüfung der Produkte bzw. Verfahren hinsichtlich ihrer Eignung für die beabsichtigte Anwendung und stellen somit keine Zusicherung der Eignung für einen bestimmten Zweck dar. Für die Einhaltung von Vorschriften und Auflagen bei der Anwendung ist der Anwender verantwortlich. © WEBAC-Chemie GmbH. Version 12/18