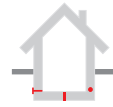


Bauspezialartikel

WEBAC® Einschlagprofile EPDM



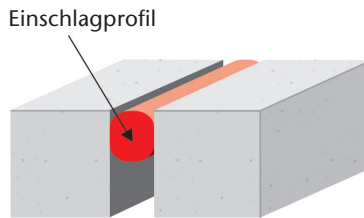
Anwendungsgebiete

- Abdichtung von Bauteil- und Bewegungsfugen
- Einsatz als Fugenabschlussprofil

Eigenschaften

- 100 % geschlossenzelliger EPDM-Schaum
- sehr gute Hitzebeständigkeit
- gute Verarbeitbarkeit auch bei niedrigeren Temperaturen
- hohe Witterungs-, Chemikalien-, UV- und Ozonbeständigkeit

Anwendungsbeispiel



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

www.webac.de

Technische Parameter

	Werte	
Form des Profils	Rundprofil	Ø 30 mm, Ø 40 mm weitere Größen auf Anfrage
Dichte		≈ 0,55 g/cm ³
Zugfestigkeit		≥ 3 MPa (N/mm ²)
Reißdehnung		≥ 150 %
Shore-Härte A		≈ 20 +/- 5
Oberflächenstruktur		glatt
Farbe		grauschwarz

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 03/2024

Bauspezialartikel

WEBAC® Einschlagprofile EPDM

Installation

- per Hand oder maschinell mit einem speziellen Meißelhammer
- Das Profil sollte $\approx 30\%$ größer als die Fugenbreite sein!

Produktdaten

	Maße	VE
Lieferform	<ul style="list-style-type: none"> Ø 30 mm Ø 40 mm 	<ul style="list-style-type: none"> 20 m 20 m
Lagerung	<ul style="list-style-type: none"> • trocken und vor mechanischer Beschädigung geschützt 	

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

www.webac.de

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

Entsorgung

Eine Rücknahme am Produktionsstandort oder in den Auslieferungslagern erfolgt nicht. Detaillierte Hinweise entnehmen Sie bitte dem gesonderten Merkblatt „Hinweise zur Entsorgung“ im WEBAC Produktkatalog oder auf www.webac.de sowie den Sicherheitsdatenblättern.

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 03/2024