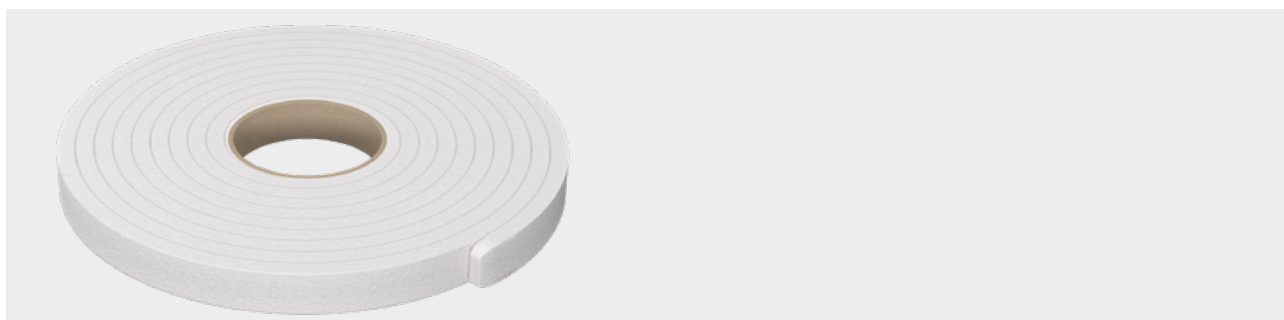


# Aestuver™ T-Fugenband 1330



## PRODUKT

Das Aestuver™ T-Fugenband 1330 ist ein spezielles keramikfaserfreies Brandschutzfugenband, welches mit einem Schmelzpunkt von über 1330 °C eine hervorragende thermische Stabilität gewährleistet.

Mit dem Aestuver™ T-Fugenband 1330 werden individuelle Lösungen für Anwendungen im Hochtemperaturbereich realisiert.

## EIGENSCHAFTEN/ANWENDUNG

- Einfache Verarbeitung
- Hohe thermische Stabilität
- Anwendung bei Anschlussfugen
- Dichtungsband für Brandschutzkanäle

### Händlerdaten

Artikelnummer	8063002
EAN	40 0 7548 01089 4
Farbe	Weiß
Abmessung	30 mm × 10 mm
Länge	5 000 mm
Gebindeform	10 Rollen/Karton
Inhalt im Karton	50 m

**Lagerung**

Lagerung In Originalverpackungen trocken lagern

**Technische Daten**

Zusammensetzung	Isolierbaustoff auf Basis von Calcium-Magnesium-Silikat-Chemie
Materialstruktur	Leichtes, flexibles und komprimierbares Rollenmaterial
Rohdichte	200 kg/m <sup>3</sup> bis 300 kg/m <sup>3</sup>
Temperaturbeständigkeit	1 200 °C
Schmelzpunkt	> 1 330 °C
Zugfestigkeit	ca. 0,35 N/mm <sup>2</sup>
Wärmeleitfähigkeit	0,10 W/mK (bei 400 °C)

**VERARBEITUNG**

- Bei dem Einbau des Aestuver™ T-Fugenband 1330 ist vor der Verarbeitung zu klären, dass die Einbauvoraussetzungen den entsprechenden Angaben des zugehörigen Untersuchungs-/ Prüfbericht bzw. dem vorgesehenen Verwendbarkeitsnachweis entsprechen
- Die Fugenflanken müssen trocken, staub-, fett und ölfrei sein

**WEITERE HINWEISE**

Unsere Empfehlungen basieren auf umfangreichen Prüfungen und Praxiserfahrungen. Sie ersetzen nicht Richtlinien, Normen, Zulassungen sowie mitgeltende technische Merkblätter. Wegen der Vielzahl möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und der Anwendung empfehlen wir, stets eine Probeverarbeitung und -anwendung vorzunehmen. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Lieferung, Abwicklung und Gewährleistung auf die von uns zugesicherten Eigenschaften erfolgt gemäß unserer AGB.

© 2025 James Hardie Europe GmbH. ™ und ® bezeichnen registrierte und eingetragene Marken der James Hardie Technology Limited und James Hardie Europe GmbH.

Es gilt die jeweils aktuelle Version dieser Unterlage, die Sie zum Download auf unserer Website finden. Technische Änderungen vorbehalten. Sollten Sie zusätzliche Informationen benötigen, wenden Sie sich bitte an unseren Kundenservice.

Letzte Aktualisierung 05/2025



**James Hardie Europe GmbH**  
Bennigsen-Platz 1 | 40474 Düsseldorf | Germany  
www.aestuver.de  
www.jameshardie.de

**Technische Kundeninformation (freecall)**  
Telefon 0800 3864001  
E-Mail kontakt@jameshardie.com

aes-400-00015/05.25/m