

# BAUFAS

Faserprodukte für den Bau



## Technisches Datenblatt

<b>Artikel</b>	<b>Trennwandband B1</b> aus vernetztem PE-Schaumstoff
<b>Abmessungen Breite (mm)</b>	20 - 30 - 40 - 45 - 50 - 60 - 70 - 75 - 80 - 90 - 95 - 100
<b>Abmessungen Länge (m)</b>	30
<b>Abmessungen Dicke (mm)</b>	3,0 ± 0,3
<b>Brandklasse</b>	DIN 4102-16 Einbausituation Trennwandband / Fugendichtung mit 50 % Komprimierung: B1
<b>Raumgewicht</b>	30 kg/m <sup>3</sup> ± 5 kg/m <sup>3</sup>
<b>Wasseraufnahme</b>	< 1%
<b>Kaltbiegeverhalten (DIN EN ISO 435)</b>	- 80 °C
<b>Verarbeitungstemperatur (Bauteiltemperatur)</b>	ab +5°C
<b>Temperaturbeständigkeit</b>	- 30 °C bis + 80 °C
<b>Lagerfähigkeit</b>	max. 2 Jahre (kühl, trocken, in Umverpackung)
<b>Anwendungshinweise</b>	Die zu verklebenden Oberflächen müssen an der Fügestelle trocken, staub-, schmutz- und fettfrei sein. Darüber hinaus sind Kondenswasser sowie jegliche Rückstände eingesetzter Reinigungsmittel oder Verarbeitungshilfen durch Abwischen der Verklebestellen zu entfernen.  Untergründe, Steildachbahnen und Aufdachdämmungen sind durch den Verarbeiter generell auf ihre Haftfähigkeit zu prüfen:  Alle Verklebungen sollten spannungsfrei ausgeführt werden.

Unsere Anwendungsempfehlungen basieren auf Erfahrungswerten. Eine Haftung aufgrund dieser Empfehlungen wird ausgeschlossen.  
Die Prüfung der Eignung unserer Artikel für Ihren Anwendungsbereich obliegt Ihnen als Kunde.

Änderungen der technischen Werte, der Abbildungen und Textpassagen sowie auch Irrtümer behalten wir uns vor.  
Ältere Versionen werden durch diese neue Version ersetzt.