



# Baunit Füllschaum B1



<b>Produkt</b>	Einkomponenten Polyurethanschaum aus der Aerosoldose zur Verarbeitung mit der Montagepistole. Frei von FCKW, HFCKW, HFKW.	
<b>Zusammensetzung</b>	Polyurethan, FCKW-frei	
<b>Eigenschaften</b>	Hervorragende Haftung, dimensionsstabil, kurze Aushärtungszeit.	
<b>Anwendung</b>	Füllschaum für das verschließen von Fugen und Schlitzen bis 5 mm im Baunit WärmedämmverbundSystemen.	
<b>Technische Daten</b>	Wärmeleitfähigkeit $\lambda$ :	ca. 0,035 W/mK
	Brandverhalten:	B1 gem. DIN 4102, T2
	Rohdichte:	Ca. 22 kg/m <sup>3</sup>
	Hautbildungszeit (20°C/65% RLF)	9 - 11 Minuten
	schneidbar nach	ca. 3 Stunden
	Ergiebigkeit (freigeschäumt):	Ca. 40 Liter
	Farbe:	Grau
<b>Lieferform</b>	Aluminiumdose mit Pistolenschraubaufsatz, 1 Dose = 750 ml, 1 Karton = 12 Dosen	
	<u>Weitere wichtige Systemkomponenten separat erhältlich:</u> Baunit DosierPistole (Mindestabnahme 1 Stück) Baunit PistolenReiniger - 500 ml (Mindestabnahme 1 Dose)	
<b>Verarbeitung</b>	<b>Die Verarbeitung erfolgt nach letztgültiger Baunit Verarbeitungsrichtlinie WDVS.</b> Ergänzend ist folgendes zu beachten: Baunit Füllschaum B1 vor dem Gebrauch gut schütteln. Der Schaum wird mittels Baunit DosierPistole durch Betätigung des Abzugshebels und der Dosierschraube langsam und gleichmäßig im Strangverfahren eingebracht.  Verarbeitung nur im Freien bzw. in gut gelüfteten Räumen verrichtet werden. Zu schützende Flächen (Fensterbänke, Fenster, Fußbodenbeläge, etc.) sind abzudecken. Schaumspritzer sind sofort mit Baunit PistolenReiniger zu entfernen. Ausgehärteter Schaum kann nur mechanisch entfernt werden.	
<b>Weitere Hinweise</b>	Die Luft, Material- und Untergrundtemperatur muss während der Verarbeitung und des Abbindevorganges zwischen +5°C und +35°C liegen.	
<b>Rechtliche Hinweise</b>	Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen, entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen.	