

## Füll- und Klebeschäum B1

Art. Nr. 7811

Stand 01/14

<b>Produkt:</b>	<b>PU-Schaum zum Ausfüllen von Fugen</b>	
<b>Anwendung:</b>	Zum Ausfüllen von Fugen zwischen Dämmplatten bei Profi-WDVS (EPS- und Steinwolle-Systeme).	
<b>Eigenschaften:</b>	Brandschutzschaum mit Pistole zu verarbeiten, mit hoher Ausbeute und ausgezeichneter Haftung auf Dämmplatten, Mauerwerk, Putz und Beton. Mit Feuchtigkeit reagierendes System, nachdruckfrei. Frei von FCKW, HFCKW und HFKW.	
<b>Normen:</b>	ÖNORMEN B 3800-2 und EN 1366-4, sowie DIN 4102-1; Verarbeitung nach ÖNORM B 6410 und Profi WDVS-Verarbeitungsrichtlinien.	
<b>Technische Daten:</b>	<b>Material:</b>	Einkomponentiger Polyurethanschaum aus der Aerosoldose
	<b>Prüfung:</b>	IBS Linz und MPA BAU Hannover
	<b>Brandklasse:</b>	B 1 (ÖN B 3800-2 u. DIN 4102-1) - schwer brennbar
	<b>Abtropfverhalten:</b>	nicht brennend abtropfend
	<b>Verarbeitungstemperatur:</b>	+ 10° C bis + 30° C
	<b>Umgebungstemperatur:</b>	mind. + 10° C
	<b>Ausbeute freigeschäumt:</b>	38 Liter pro 750 ml-Dose
	<b>Schneidbar:</b>	nach 20 – 30 Minuten
	<b>Belastbar:</b>	nach ca. 3 Stunden
	<b>Wärmeleitfähigkeit:</b>	$\lambda = 0,035 \text{ W/mK}$
<b>Verarbeitung:</b>	Die Haftflächen müssen sauber und trennmittelfrei sein. Die Dose ist vor Gebrauch gut zu schütteln. Nach dem Schäumen sollte der Schaum nochmals mit Wasser besprüht werden. Damit wird die Reaktion beschleunigt und eine optimale Durchhärtung erreicht. Der Untergrund muss während der gesamten Aushärtung eine Temperatur von > 0° C aufweisen.	
<b>Hinweise:</b>	Aerosol nicht einatmen und bei der Verarbeitung Handschuhe tragen. Weitere Hinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt des Herstellers.	
<b>Lieferform:</b>	750 ml-Dose 12 Dosen pro Karton	
<b>Lagerung:</b>	Trocken 9 Monate bei max. 20° C (höhere Temperaturen verkürzen die Lagerzeit)	

**Profibaustoffe Austria GmbH**  
**2115 Ernstbrunn, Mistelbacher Straße 70-80**

**Tel.: +43 2576/2320-0**

**Fax: +43 2576/2320-45**

**E-Mail: [mail@profibaustoffe.com](mailto:mail@profibaustoffe.com)**