

Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH



PROFI FUGENDICHTBAND A600+

Art. Nr. 7771, 7772
Stand 05/18

Produkt:	Vorkomprimiertes, graues Fugendichtband für PROFI WDVS	
Anwendung:	Zur Abdichtung von Anschlüssen zwischen PROFI WDVS und Fenstern, Türen, Fensterbänken, Durchdringungen, etc.	
Eigenschaften:	Beanspruchungsgruppe BG1, schlagregendicht ≥ 600 Pa., witterungsbeständig und zum Überputzen geeignet. Einseitig selbstklebend, selbstexpandierend, mit imprägnierten Seitenflächen.	
Technische Daten:	Zusammensetzung:	Polyurethan-Weichschaum mit Acrylat-Dispersionsimprägnierung
	Brandklasse:	B1 nach DIN 4102-1
	Wasserdampfdiffusion:	$s_d < 0,5$ m
	Wärmeleitfähigkeit λ:	ca. $0,041$ W/m·K
	Schlagregendichtheit:	≥ 600 Pa
	Temperaturbeständigkeit:	- 30° C bis + 100° C
	Witterungsbeständigkeit:	Freibewitterung: > 15 Jahre
Normen:	ÖNORM B 6400-1, -2, -3, PROFI WDVS-Verarbeitungsrichtlinien	
Verarbeitung:	Die Luft-, Untergrund- und Materialtemperatur muss bei der Verarbeitung mind. + 5° C betragen. Der Untergrund muss trocken, staubfrei, fettfrei und tragfähig sein. Vor Beginn der Arbeiten muss eine Klebprobe durchgeführt werden, um die Eignung des Untergrundes zu überprüfen. Wenn die Fugenbreite ermittelt ist, wird die Dimension des Dichtbandes festgelegt. Die ersten 3 cm des Bandes abschneiden und die Schutzfolie abziehen. Das Dichtband wird direkt von der Rolle auf den Bauteil geklebt, und soll bündig mit der Oberfläche der Dämmplatte liegen. Das Dichtband nicht ums Eck führen. Zuschnitte werden stumpf gestoßen. Unter normalen Baustellenbedingungen beträgt die Expansionszeit ca. 10 Minuten.	
Hinweise:	Bandreste können mit dem Hausmüll entsorgt werden. Das Produkt ist gemäß entsprechender EU-Richtlinien kein Gefahrstoff im Sinne der Gefahrstoffverordnung. Entfernung von Kleberresten ist mit einem Reinigungsmittel auf Benzinbasis möglich. Dabei sind die Sicherheitsvorschriften des Herstellers zu beachten.	
Lieferform:	Fugenbreite 15/3-7 mm, Fugenbreite 15/7-12 mm 8 lfm/Rolle	
Lagerung:	Trocken und frostfrei 18 Monate lagerbar.	