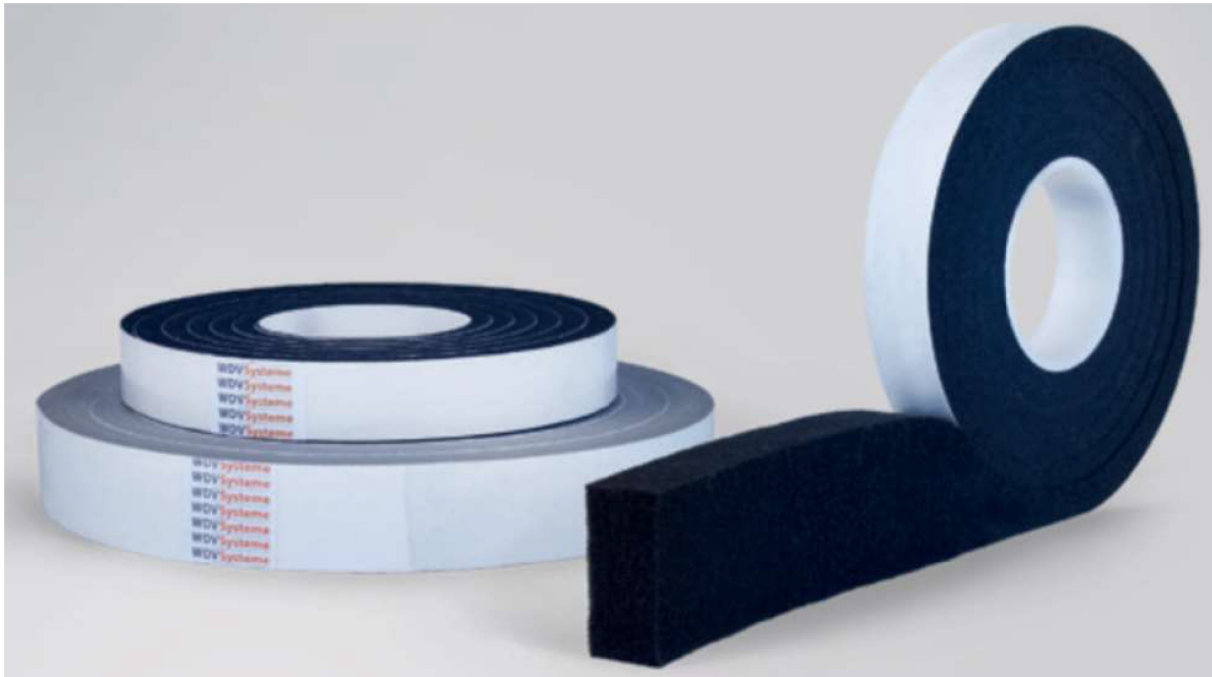


PUR-Dichtbänder vorkomprimiert



Anwendung

Dieses vorkomprimierte Fugendichtband kann als Abdichtung von Dehnfugen (auch Bewehrungsfugen) zwischen Betonfertigteilen, Gebäudefugen und Anschlussfugen in WDV-Systemen z.B. zwischen Dämmplatten Fensterrahmen sowie Tragkonstruktionem eingesetzt werden.

- Erfüllt die Anforderung der DIN 18542 BG 1
- Baustoffklasse B1 (schwer entflammbar)
- Dampfdiffusionsoffen
- Schall- und wärmedämmend
- CE-zertifiziert
- Ift Rosenheim fremdüberwacht: Schlagregendichtheit (bis 600 Pa)

Version BG1

Bandbreite /Einsatzbereich	Einsatzbereich Fugenbreite BG1	Karton (Meter)
25 / 9-20mm	9-20mm	16.5
30 / 11-25mm	11-25mm	10.4
40 / 18-34mm	18-34mm	9.9
40/ 24-42mm	24-42mm	7.8

Version BG1/ BG R

Bandbreite /Einsatzbereich	Einsatzbereich Fugenbreite BG1	Karton (Meter)
25 / 9-20mm	9-20mm	16.5
30 / 11-25mm	11-25mm	10.4
40 / 18-34mm	18-34mm	9.9
40/ 24-42mm	24-42mm	7.8

WARO-PUR-Weichschaumstoff HF

- Farbe grau & schwarz
- Temperaturwechselbeständigkeit -40°C bis +90°C
- Wärmeleitfähigkeit nach DIN 12667 λ 0,046 W/mK
- Lagertemperatur +1°C bis +20°C

Bandtyp Breite / Tiefe	Einsatzbereich / Fugenbreite	Karton (Meter)
10 / 2mm	2 - 3mm	375,0
15 / 2mm	2 - 3mm	250,0
10 / 3mm	3 - 5mm	300,0
15 / 3mm	3 - 5mm	200,0
15 / 4mm	4 - 7mm	160,0
20 / 4mm	4 - 7mm	120,0
15 / 6mm	6 - 10mm	112,0
20 / 6mm	6 - 10mm	84,0
20 / 8mm	8 - 13mm	64,5
25 / 8mm	8 - 13mm	51,6
64 / 8mm	8 - 13mm	17,2
74 / 8mm	8 - 13mm	17,2
20 / 10mm	10 - 16mm	49,2
64 / 10mm	10 - 16mm	13,2
	10 - 16mm	13,2

EINSATZBEREICH FUGENBREITE

Einsatzbereich	Fugenbreite in mm																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
/ 2		•	•																											
/ 3			•	•	•																									
/ 4				•	•	•	•																							
/ 6						•	•	•	•	•																				
/ 8								•	•	•	•	•	•																	
/ 10										•	•	•	•	•	•	•														