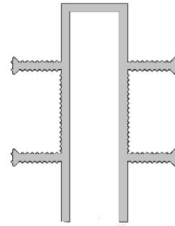




Technisches Datenblatt PVC WERKS NORM

Fugenabschlussbänder FA, grau



Fugenabschlussbänder, grau, Werksnorm mit AbP

PVC-P Werksnorm	Gesamthöhe	Deckplattenbreite	Fugenbreite	Dicke d. Deckplatte	Sperranker		Vergleichbare DIN 18541 Profile
					Höhe	Anzahl	
FA 5/1/2 25 Meter/Rolle	50	20	10	5	20	2	FA 50/10/25*
FA 5/1/3 25 Meter/Rolle	50	20	10	5	30	2	FA 50/10/35*
FA 5/2/2 25 Meter/Rolle	50	30	20	5	20	2	FA 50/20/25
FA 5/2/3 25 Meter/Rolle	50	30	20	5	30	2	FA 50/20/35
FA 7/2/4 25 Meter/Rolle	70	30	20	5	40	2	FA 70/20/45
FA 7/4/4 25 Meter/Rolle	70	50	40	5	40	2	FA 70/40/45
FA 9/2/2 25 Meter/Rolle	95	30	20	5	20	4	FA 90/20/25
FA 9/2/3 25 Meter/Rolle	95	30	20	5	30	4	FA 90/20/35
FA 13/2/2 25 Meter/Rolle	140	30	20	5	20	6	FA 130/20/25
FA 13/2/3 25 Meter/Rolle	140	30	20	5	30	6	FA 130/20/35
FA 13/3/3 25 Meter/Rolle	140	40	30	5	30	4	FA 130/30/35*

Maßangaben:

In Millimeter, Maßabweichung nach DIN 16941 3A/3B

* DIN 18541, Teil 2

Werksnorm mit AbP
 (Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis)
 PVC-P nicht bitumenverträglich (NB)
 eigenüberwacht

Materialeigenschaften (Auszug)	Fugenbänder, Fugenabschlussbänder und Profile
Bruchdehnung bei + 23° C	≥ 275%
Zugfestigkeit	≥ 8 MPa
Shore A-Härte	75 ± 5

Technische Änderungen:

Änderungen, die sich aus neuen Erkenntnissen ergeben, behalten wir uns für Profilgeometrie und Materialzusammensetzung vor.

Stand: 02/2022