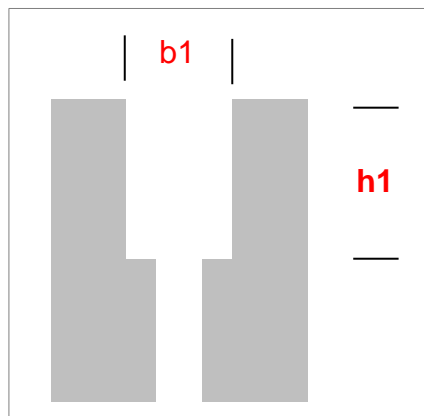
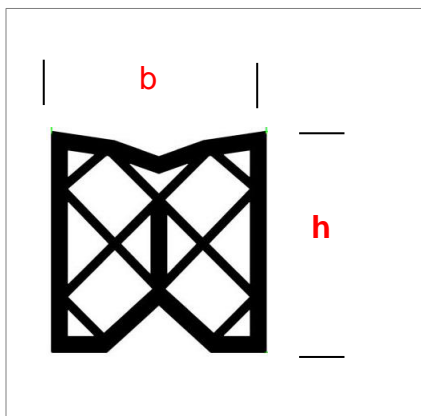


ACME voegprofiel voor GWW projecten



• gebruik

In niet-bereden voegen van betonconstructies zoals bruggen, viaducten, tunnels, en andere kunstwerken, alsmede in alle opgaande voegen in betonconstructies. De types ACME 12-A en 20-A kunnen wel in voegen, bereden door langzaam verkeer, toegepast worden.

• voordelen

ACME-voegprofielen kunnen werkingen over de horizontale, verticale en langsrichting van de voeg opvangen

• beschrijving

ACME-voegenband is een geëxtrudeerd EPDM rubber in de kleur zwart en is bestand tegen UV-belasting, benzine, olie, doozouten en weersinvloeden

• applicatie

- De betonvoegen moeten vlak, schoon en droog opgeleverd worden. Verder dienen de betonranden onbeschadigd te zijn
- De diepte van de zitting moet overeenkomen met de in de tabel aangegeven maten.
- De ACME-voegenbanden worden met epoxylijm onder voorspanning in de voeg geplaatst

• kleur

Zwart

Type	Afmeting (mm)		Voegbreedte bij plaatsing (mm)	Min (mm)	Max (mm)	Voegdiepte Min. (mm)	Rollengte (m1)	Gewicht Kg/m
	b	h						
			b1	b2	b3	h1		
12A	36	35	25	20	30	40	30	0,59
20A	46	37	30	22	38	42	30	0,86
20	56	55	35	25	45	60	30	1,50
30	68	70	45	32	58	75	30	2,50
30V	65	50	45	30	60	55	40	1,68
35	80	87	55	35	70	92	20	3,43
45	107	90	70	50	95	95	12	4,70
60	135	95	90	60	120	100	12	5,58