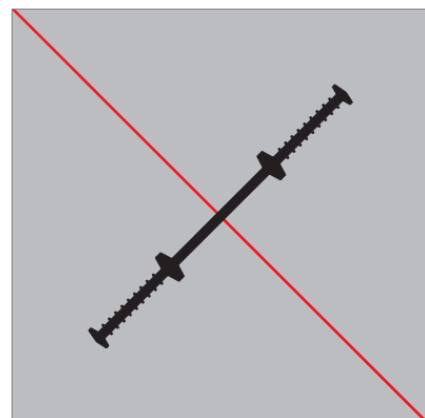
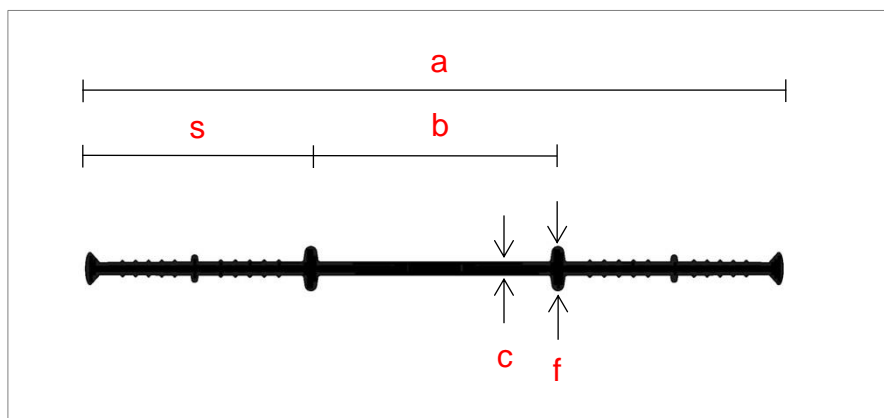


## Tricomere Stortnaadvoegenband (DIN 18541)



### • beschrijving

A stortnaadvoegenband vervaardigd van Tricomere. Tricomere is een materiaalcombinatie van PVC en P/NBR rubber. Dit speciaal-polymeer werd op het Tricosal-laboratorium ontwikkeld en op DIN-Norm gebracht. Het materiaal bestaat uit hoogwaardige grondstoffen en overtreft op een aantal punten de DIN 18541 Norm. Het materiaal Tricomere heeft zich reeds 30 jaar op het gebied van het afdichten van stortnaden en bouwkundige dilataties bewezen. Tricomere bezit een hoge breuk-rek verhouding, prima eigenschappen ten aanzien van chemische bestendigheid en veroudering alsmede een langdurige elasticiteit.

### • toepassing

Tricomere wordt met name daar ingezet waar hoge eisen aan het bouwwerk als ook aan de voeg-afdichtingen gesteld worden. Het thermo-elektrisch lassen van stui knaden en andere verbindingen vergemakkelijkt de toepassing. Alle Tricomere-voegenbanden worden in de uitvoering BV (bitumenbestendig) geleverd

### • bevestiging / laswerk

Met behulp van SBA voegenbandklemmen 6 stuks per meter met binddraad aan de wapening monteren. Laswerk door leverancier uit te voeren.



### • verloren bekisting

Voor het A serie stortnaadvoegenbanden zijn er verschillende uitvoeringen van verloren bekistingsystemen leverbaar.

Type	Totale breedte (mm)	Breedte v/h rekgedeelte (mm)	Dikte v/h rekgedeelte (mm)	Breedte van het afdichtingsdeel (mm)	Hoogte van de ankerrib (mm)	Rollengte (m1)
	<b>a</b>	<b>b</b>	<b>c</b>	<b>s</b>	<b>f</b>	
A 240	240	85	4	77,5	15	25
A 320	320	110	5	105	15	25
A 500	500	155	6,5	172,5	20	25
<b>Gewapende stortnaadvoegenband</b>						
A 240 FIX	240	80	4	80	15	25
A 320 FIX	320	100	5	110	15	25
<b>Zeer sterk geprofileerde en gedimensioneerde stortnaadvoegenband</b>						
A 260 TS	260	115	9	72,5	24	25
A 320 TS	320	165	10	77,5	26	25

# SCHRUMPF

# DILATATIEPROFIELEN

# BOUWSTOFFEN BV

# INTERIEURBESCHERMERS



E-mail: [info@schrumpf.nl](mailto:info@schrumpf.nl) - [www.schrumpf.nl](http://www.schrumpf.nl)

Ramgatseweg 9 F, 4941 VN Raamsdonksveer, tel : 0162-517700