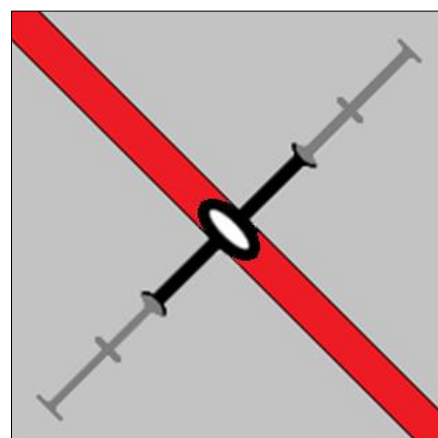
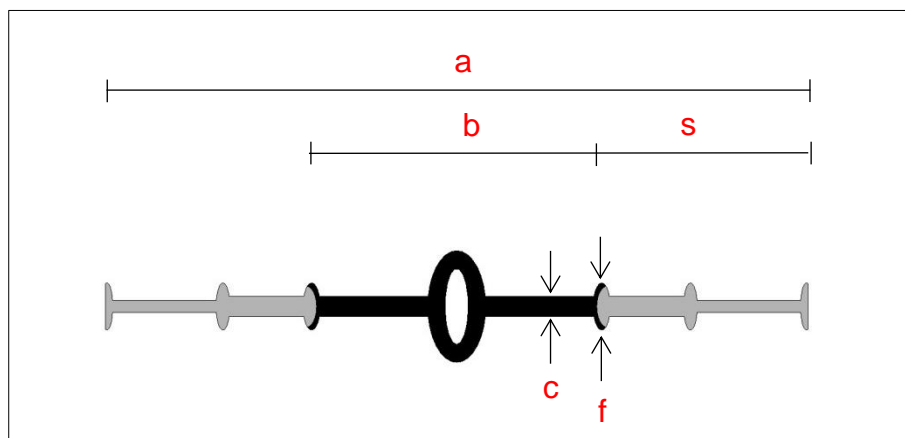


Dilatatievoegenband met twee shorehardheden



- beschrijving**

Het bijzondere aan dit type voegenband is dat er 2 shorehardheden met 2 verschillende breuk en treksterktes in één type voegenband verenigd zijn. Het zwarte deel met een grote breuk- treksterkte om de dilatatiewerking op te vangen en het grijze deel wat harder is voor de verankering in de beton.
- toepassing**

Bi-Elastisch band wordt met name ingezet bij het afdichten van bouwkundige dilataties in zwembaden, parkeergarages, laad en los perrons en waterzuiveringen.
- testrapport**

SGS testrapport 2013 op aanvraag
Tevens is er een SGS testrapport waarbij een BI 24 dilatatievoegenband uit een bouwwerk te Amsterdam is genomen dat ca. 30 jaar geleden is verwerkt. Dit voegenband is opnieuw getest. Rapport op aanvraag
- bevestiging**

m.b.v. SBA voegenbandklemmen 6 per meter met binddraad aan de wapening monteren.
- laswerk**

Laswerk door leverancier uit te voeren
- verloren bekisting**

Voor de serie Bi-Elastische dilatatievoegenbanden zijn er verschillende uitvoeringen van verloren bekistingsystemen beschikbaar waardoor de twee door de dilatatievoeg gescheiden vloervelden in één stort gedaan kunnen worden.

Type	Totale breedte (mm)	Breedte v/h rekgedeelte (mm)	Dikte v/h rekgedeelte (mm)	Breedte v/h dichtingsdeel (mm)	Hoogte v/d profielankers (mm)	Aantal profielankers	Rollengte (m1)
	a	b	c	s	f		
BI - 24	240	95	7	72	16	6	50
Bi - 32	320	105	8	107	16	8	25