

# AABO HIGHWAY and BRIDGE GUM 4 MM



EN 13707  
EN 14695  
17

**Productnaam:**

AABO HIGHWAY and BRIDGE GUM 4 MM

**Beschrijving:**

AABO HIGHWAY and BRIDGE GUM 4 MM is een APP gemodificeerd bitumen membraam met polyester wapening.

**Type-, partij of serienummer**

Batchnummer, zie verpakking.

**Producent:**

Aabo Trading Company BV - Postbus 75 - 6640 AB - Beuningen

**Verwerking:**

Verwerking	Aantal lagen	Methode van applicatie	Hechting	Type
Dak	Dubbel / Meerlaags	Brander	Volledig verkleefd	Toplaag, Complementaire laag, Zware bescherming
Brugdek	Dubbel / Meerlaags	Brander	Volledig verkleefd	Toplaag, Complementaire laag, Zware bescherming

**Type applicatie:**

Flexibele banen voor waterafdichting - Gewapende bitumen dakbanen voor waterafdichtingen, EN 13707.

Flexibele banen voor waterafdichting - Gewapende bitumen banen voor waterafdichtingsystemen voor betonnen brugdekken en andere betonnen oppervlakken bestemd voor voertuigen, EN 14695.

**Notified Body:**

Geharmoniseerde norm:	Instituut/Lab	Not Code	Conformity certificaat / Test rapport
13707	SGS INTRON	0120	0958-CPR-2017
14695	SGS INTRON	0120	0958-CPD-DK0701

**Versie:**

1



Alles voor het dak.

[www.aabo.nl](http://www.aabo.nl)

# AABO HIGHWAY and BRIDGE GUM 4 MM

Essentiële kenmerken	Norm	Eenheid	Waarde / resultaat		Tolerantie
Type compound			APP gemodificeerd bitumen		
Inlage			Polyester wapening		
Afwerking bovenzijde			Sand		
Afwerking onderzijde			PE brandfolie		
Visuele defecten	EN 1850-1		Nee		
Dikte	EN 1849-1	mm	4		+/- 5 %
Lengte	EN 1848-1	m	5,5		± 1 %
Breedte	EN 1848-1	m	1		± 1 %
Treksterkte ( L / Br )	EN 12311-1	N / 5 cm	1200	1000	± 20 %
Breukrek ( L / Br )	EN 12311-1	%	40	40	± 15 abs
Nageldoorscheursterkte ( L / Br )	EN 12310-1	N	300	300	± 30 %
Statische ponsweerstand	EN 12730	Kg	25		≥
Dynamische ponsweerstand	EN 12691	mm	1750		≥
Afschuifsterkte overlap ( L / Br )	EN 12317-1	N / 5 cm	1100	900	± 20 %
Koude buigtemperatuur	EN 1109	°C	- 10		≤
Vloeiweerstand	EN 1110	°C	120		≤
Waterdichtheid	EN 1928	kPa	60		
Dimensionele stabiliteit ( L / Br )	EN 1107-1	%	0,5		≤
Vliegvlamweerstand	EN 13501-5		F ROOF		
Brandklasse	EN 13501-1		F		



Alles voor het dak.

[www.aabo.nl](http://www.aabo.nl)