

**4tflex loodvanger**

Art.nr.	Lengte rol	Breedte	Minimale besteleenheid	EAN-Code
4060199103	12 m	150 mm	20 stuks	8715883027038
4060199116	12 m	200 mm	10 stuks	8715883027045
4060199128	12 m	250 mm	5 stuks	8715883027052
4060199135	12 m	300 mm	3 stuks	8715883027069
4060199147	12 m	400 mm	1 stuks	8715883027076
4060199155	12 m	500 mm	1 stuks	8715883033664

**Omschrijving**

4tflex loodvanger is een gemodificeerde bitumen met een aluminium strekgaas als inlage. De toplaag is voorzien van PE korrels in kleur.

**Toepassing**

4tflex loodvanger is een loodvanger die kan worden toegepast in alle bouwdetails waarin een waterdichte laag vereist is. Het kan bladlood in alle gevallen vervangen. 100% recyclebaar.

**Materialen en kleuren**

Gemodificeerde bitumen met aluminium strekgaas als inlage afgewerkt met toplaag van PE korrels in zwart.

Afmetingen en gewicht:	
Breedtes	150 / 200 / 250 / 300 / 400 mm (volgens EN 1848-1) zwart
Lengtes	12000 mm (volgens EN 1848-1)
Diktes	3,3 mm +/- 0,3 mm (volgens EN 1849-1)
Gewicht	3,7 kg/m <sup>2</sup> +/- 10%

<b>Prestaties</b>	
<b>Waterdichtheid</b>	Waterdicht (volgens BRL 1511)
<b>Druksterkte</b>	Druksterkte 0,2 N/mm <sup>2</sup>
<b>Druksterktetest (simuleert de belasting van 10m hoog metselwerk)</b>	Schade aan een metselwerk of loodvervanger niet te verwachten (volgens EN 1605)
<b>Compatibiliteit</b>	Combinaties met aluminium, koper en zink zijn mogelijk.

<b>Bediening</b>
4flex loodvervanger is vormbaar door buigen of inkoppen.

<b>Bestandheid</b>	
<b>UV-bestendigheid</b>	Zeer goed (volgens EN 1297:2004)
<b>Weerstand tegen thermoshock</b>	Niet gevoelig
<b>Weerstand tegen thermische veroudering</b>	Niet gevoelig
<b>Weerstand tegen corrosie</b>	Niet gevoelig (volgens EN ISO 6988)
<b>Temperatuurstabiliteit</b>	Minus 30°C –plus 120°C

<b>Verwerking</b>
Minimale temperatuur verwerking snijden, vouwen, indrukken met de hand: minus 10°C – plus 40°C
Minimale temperatuur verwerking inkloppen: plus 5°C – plus 40°C

<b>Overige informatie</b>
Niet gevaarlijk voor mens en milieu.