



## MIA STIGAR RÖR 315mm PVC

Publicerad 2019-10-29

Stigar rör av Polyvinylklorid (PVC) för anslutning mot brunnsbetäckning. Finns i flera storlekar.

### Bedömda Artikelnummer:

0997, 0998



<b>Bedömning total:</b>	<b>Rekommenderas</b>
<b>Version:</b>	1
<b>Leverantör:</b>	Mardam Agentur AB
<b>BVB ID:</b>	123687
<b>BSAB-kod:</b>	P - Apparater, ledningar m.m. i rörsystem eller rörledningsnät
<b>BK04:</b>	20201 Rör, markrör och rördelar
<b>Användningsområde:</b>	Utomhus
<b>Bedömningsunderlag:</b>	Byggvarudeklaration och Leverantörsintyg

### Innehåll



Komponent/ämne	Mängd i produkt	CAS
Styv PVC, Polyvinylklorid, Ethene, chloro-, homopolymer	100%	9002-86-2
Stabilisator, ospecificerad	<2%	Övrigt, kemikalier
Färg/lack	≤0,7%	Övrigt, kemikalier

**Bedömning:**      Totalt  Innehåll 



## **Innehåll:**

-  Verifierat leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter finns, vilket möjliggjort bedömning mot nivå rekommenderas för respektive egenskapskriterium.
-  Produkten innehåller inte nano-material.

## **Ingående material och råvaror:**

-  <50 % förnybara råvaror.
-  Produkten innehåller inget återvunnet material.


## **Tillverkning av varan:**

-  Uppgifter saknas om emissioner under produktion.
-  Uppgifter saknas om energianvändning.





## **Emballage:**

-  Leverans i bulk eller helt utan emballage

## **Bruksskedet**

-  Produkt för utomhusbruk, uppfyller krav för rekommenderas gällande risk för urlakning

## **Avfall och rivning:**

-  Återanvändning är möjlig för  $\geq 70$  % av varan.
-  Energiåtervinning är möjlig för  $\geq 70$  % av varan.
-  Varan ger inte upphov till farligt avfall vid användning / byggproduktion.
-  Uttjänt vara klassas inte som farligt avfall vid rivning / demontering.