




## MIA STORM PRO

Publicerad 2019-05-13

MIA STORM PRO är ett system för uppbyggnad av dagvattenmagasin. Det ger en effektiv dagvattenhantering, fördröjning, infiltration och uppsamling. Systemet består av block, clips, topp-, botten- och sidoplatå, semimodul, topplock, anslutningsplatta samt tupe. Varje modul har inspektionskanaler så att strukturen kan inspekteras och spolas i strukturens konstruktion.

### Bedömda Artikelnummer:

0625, 0625-C, 0625-P, 0625-S, 0625-Semi, 0625-TL, 0626, 0626-Semi, 0627, 0628



<b>Bedömning total:</b>	<b>Rekommenderas</b> 
<b>Version:</b>	1
<b>Leverantör:</b>	Mardam Agentur AB
<b>BVB ID:</b>	119489
<b>BSAB-kod:</b>	PDY.4 - Infiltrationskassetter
<b>BK04:</b>	20 VVS och VA-varor
<b>Användningsområde:</b>	Utomhus
<b>Bedömningsunderlag:</b>	Byggvarudeklaration och Leverantörsintyg

## Innehåll

Komponent/ämne	Mängd i produkt	CAS
Polypropen (PP)	100%	9003-07-0

**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.
-  Återvunnet material  $\geq 50$  %, materialet som avses har passerat konsumentledet.


## **Tillverkning av varan:**

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





## **Emballage:**

-  System tillämpas som möjliggör återanvändning av 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.