

<b>Produktgruppe</b>	<b>Geomembran Atarfil HD S/S</b>
<b>Produsent</b>	<b>Atarfil S.L</b>
<b>Leverandør</b>	<b>Geosyntia AS</b>
<b>Tekniske data</b>	<b>Geomembran Atarfil HD Smoot, Black</b>
<b>Produkt range:</b>	Thickness: 0,75mm - 1,0mm – 1,5mm – 2,0mm – 2,5mm- 3,0mm
<b>Materiale:</b>	Polyetylen
<b>HMS:</b>	Produsent og leverandør har HMS rutiner.
<b>Lagring:</b>	Lagres innendørs av produsent og leverandør.
<b>Bruksområder:</b>	Geomembraner er tette sjikt som benyttes for å holde væske og gasser ute eller inne i forhold til en konstruksjon. Benyttes videre til og tette bunn deponier, dammer, resorvarer eller kunstige sjøer/bekker. Og som toptetting av deponier for og hindre vanninntregning i utette fyllinger samt flere bruksområder. Membraner av plast sveises til hele flak. Prinsipper og beregninger står beskrevet på Geosyntia`s hjemmeside <a href="http://www.geosyntia.no">www.geosyntia.no</a>
<b>Vedlikehold:</b>	Produktet i seg selv, trenger ikke vedlikehold.
<b>Gjenvinning:</b>	Polyetylen et plastmateriale og kan resirkuleres. Geosyntia har ingen egen gjenvinningsordning. Resirkulering skal skje ved godkjent anlegg for slike produkter
<b>Spill og avfall:</b>	Skal behandles som spesialavfall og leveres inn ved godkjente mottak for avfallshåndtering.

