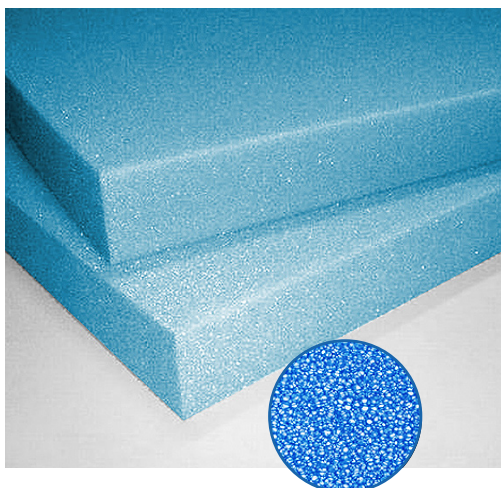




## Filtermedia

# Airfil PPI



ISO  
16890:  
2016

DIN  
53438

### Användningsområde

- Filterskum av 100% polyuretan med en porvolym från 10-45 PPI och med 97 % öppna porer.
- Hög motståndskraft mot fukt och extremt hög vätskeuppsamlingskapacitet och är tvättbart.
- Kan användas som filterskum används i luftfiltrering, akvarier, simbassänger.

### Fördelar

- Hög motståndskraft mot fukt
- Hög motståndskraft mot värme
- Lång livslängd
- Låga driftskostnader

### Lagring

- Filtret ska förvaras i torr miljö (luftfuktighet upp till 70%) i temperaturer från +5 °C till +30 °C.

### Egenskaper

Typ:	PU polyuretanskum
Tjocklekar:	4 - 500 mm
Densitet:	25 kg/m <sup>3</sup> PN-EN-ISO 845
Luftflöde:	Mycket högt
Termisk resistans:	-40 - +140 °C
Färg:	Svart / Blå