

E-mail: info@dansand.dk  
Tlf.: +45 8682 5811Ansvarlig: Afdelingschef – QHSE, Morten Grundvad  
Produktbetegnelse: Carbon materiale

## Filter-Anthrazit N

# Holdbart materiale til øgning af filtreringseffekten

## Beskrivelse

Filter-Anthrazit N er en form for carbon, som primært bruges til multilagfiltrering af vand, for eksempel over filtersand. Materialet bliver oftest anvendt i forbindelse med finfiltrering, frafiltrering af jern og mangan samt frafiltrering af opslæmmede tørstoffer og turbiditet. Sidstnævnte for eksempel i forbindelse med filtrering af mikroskopiske alger fra vandreservoarer.

### FORDELE VED FILTER-ANTHRAZIT N

- Fjerner jern og mangan
- Forbedrer filtreringsevnen
- Øger filtreringshastigheden
- Modstandsdygtigt produkt
- Lang levetid

## Produktspecifikation

### DEKLARATION

Filter-Anthrazit N fra Everzit består af ren, knust, naturlig antracit. Det er et hårdt, flaget, sort materiale.

### OPBEVARING

Tørt, tildækket og uden risiko for forurening

### LEVERING

Filter-Anthrazit leveres i 50 l sække.

### MILJØINFO OG BORTSKAFFELSE

Støv skal bekæmpes. Emballage og brugt filtermateriale bortskaffes iht. gældende regler.

### FYSISKE EGENSKABER

Kornstørrelse 1	0,6-1,6 mm
Kornstørrelse 2	1,4-2,5 mm
Kornstørrelse 3	2,0-4,0 mm
Kornstørrelse 4	3,5-7,0 mm

### KEMISK ANALYSE

Carbon	Ca. 90 %
--------	----------

Fugtindhold	Ca. 1 %
Aske	Ca. 3,5 %
Flygtige stoffer	Ca. 5,5 %

Analysedata bør betragtes som retningsgivende. Råmaterialet er et naturprodukt, hvis sammensætning kan variere.

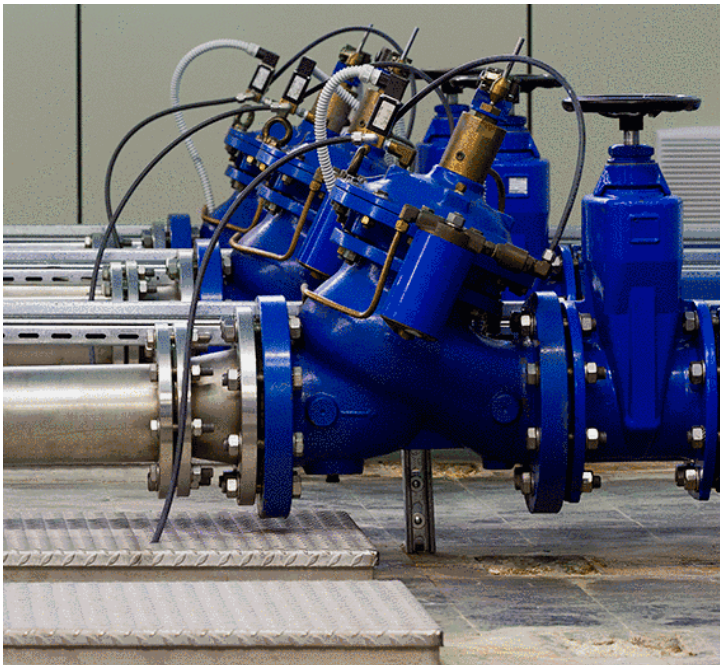
## Brugsanvisning

### ANVENDELSE

Filter-Anthrazit N anvendes enten alene eller i kombination med andre materialer til filtrering af vand.

### DOWNLOADS

- [Filter-Anthrazit N datablad](#)



## Filter-Anthrazit N

Varianter: Carbon materiale