

PPG GLASS FILTER MEDIA



PGFM staat voor "PPG Glass Filter Media" en is één van de beste glasmedia op de markt. Het wordt geproduceerd door Dryden Aqua (fabrikant van AFM) in strikte naleving van ons ISO gecertificeerd proces.

Het glas wordt eerst gewassen en ontsmet en dan voorzichtig gebroken tot de gewenste vorm en afmeting. Boven alles zorgen we ervoor dat er geen scherpe glassplinters in het glas kunnen terecht komen en dat de organische belasting onder de 400g per ton blijft. Maar PGFM is geen AFM. PGFM ondergaat niet het gepatenteerde activatie proces en is geproduceerd uit gemengd glas. Het witte glas wordt niet uitgefilterd.

Niettemin is PGFM een beter filter media dan zand omdat het minder microorganismen accumuleert, maar is niet bio-resistent zoals AFM. PGFM is het antwoord in de prijsgevoelige glasmedia markt, waar prestatie minder een rol speelt.

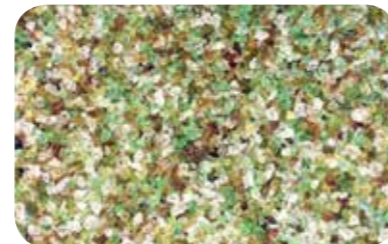
PGFM glaszand: aan dezelfde prijs als alternatief glaszand op de markt, maar met een hogere kwaliteit.

VOORDELEN

- Helder water
- Minder chemicaliën verbruik
- Verminderde chloorgeur

FILTEERVULLING

- 70 % PGFM 1
- 15 % PGFM 2
- 15 % PGFM 3*



* Voor kleinere filters (<1000mm diameter) en voor alle filters met noppenbodem ongeacht filtergrootte, gebruik 70% PGFM 1 en 30% PGFM 2. PGFM 3 is enkel voor grotere filters om een goede filtratie te verzekeren.

REFERENTIE	OMSCHRIJVING	GRAAD MM	VERPAKKING
3035030001	PGFM graad 1	0.3-1.0	Zakken van 25 kg
3035030002	PGFM graad 2	0.8-2.0	Zakken van 25 kg
3035030003	PGFM graad 3	2.0-5.0	Zakken van 25 kg

ZAND



REFERENTIE	OMSCHRIJVING	GRAAD MM	VERPAKKING
0901016142	Zand	0.4-0.8	Zakken van 25 kg
0901010002	Zand (Grade 16/30)	0.5-1	Zakken van 25 kg
0901016148	Zand	0.8-1.25	Zakken van 25 kg

SILEX



REFERENTIE	OMSCHRIJVING	GRAAD MM	VERPAKKING
0901016151	Kieselsteen	1.7-2.5	Zakken van 25 kg
0901011420	Kieselsteen	2-3.15	Zakken van 25 kg
0901016153	Kieselsteen	3.15-5.6	Zakken van 25 kg
0901016155	Kieselsteen	5-8	Zakken van 25 kg

HYDRO-ANTHRACIET



REFERENTIE	OMSCHRIJVING	VERPAKKING
0903020001	Hydro-anthraciet N	Zakken van 20 kg

ACTIEVE KOOL



Om de absorptie van chloramines te optimaliseren

REFERENTIE	OMSCHRIJVING	VERPAKKING
0905104900	Actieve kool (organosorb 10)	Zakken van 25 kg