



Anti-alg zeil (Delafloat) voor silo's

Om algengroei, golfslag, opwarming, vervuiling en verdamping te beperken levert Netafim drijvende Delafloat zeilen welke op het water geplaatst worden. Dit zeil wordt gekenmerkt door een eigen drijfvermogen en heeft een goede 'hechting' op het wateroppervlak d.m.v. de bubbelstructuur. Door de witte (reflecterende) bovenlaag wordt opwarmen van de bovenste waterlaag optimaal beperkt. Om regenwater af te voeren wordt ieder zeil voorzien van 6 gaten.

TOEPASSING

Buitengeplaatse watersilo's

KARAKTERISTIEKEN

- ✔ Gefabriceerd uit PE 2-laags zwart/witte noppenfolie
- ✔ Niet-waterdoorlatend materiaal
- ✔ Zeer hoge UV-bestendigheid
- ✔ Drijvende afdekking met noppen aan de waterzijde

TECHNISCHE GEGEVENS

Materiaal	: PE 2-laags noppenfolie
Diameters	: tot 40 meter
Bevestiging	: gespannen op PVC buizenframe
Benodigheden	: PVC ring : 2 buisklemmen per meter silo omtrek
Kleur	: wit / zwart

INSTALLATIE & ONDERHOUD

- ✔ Delafloat moet gemonteerd worden met de noppen aan de waterzijde (witte zijde boven)
- ✔ Grindzakjes als balast worden meegeleverd. Deze worden om de 6 meter rondom opgehangen.
- ✔ Eventuele klemmen (niet standaard bijgeleverd) worden ca. 50 cm h.o.h. geplaatst. Het artikelnummer hiervoor: 02283-305905 Delafloat buisklemmen 32mm
- ✔ Geadviseerd wordt een PVC-rondbuis 32 mm (getrompt) aan te brengen, er is geen kruis benodigd. Wel adviseren wij de buis te compartimenteren, door middel van de PVC buis voor en na de lijmverbinding van PUR-schuim te voorzien.
- ✔ Zorg ervoor dat de Delafloat vrij van de tankhoes op en neer kan bewegen. Maak eventueel PVC geleiders langs de silowand. Voorkom dat water op het zeil ingelaten wordt.
- ✔ Het Delafloat zeil kan gerepareerd worden met speciale Delaseal.

Delafloat bevestigingsprincipe

