

Isothermische noppenzeilen: de voordelen

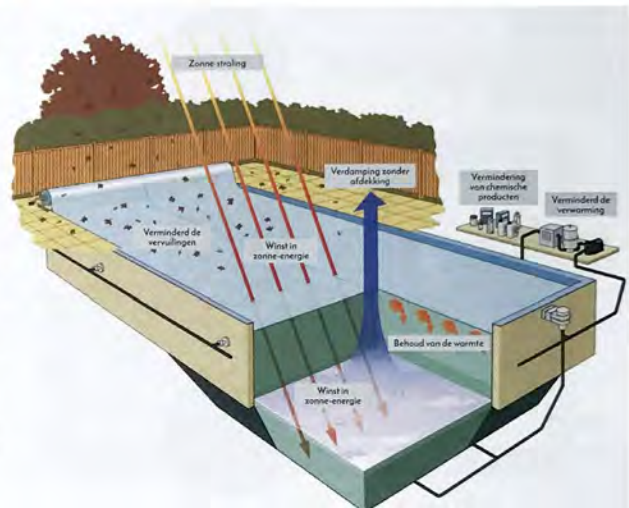
- Minder verdamping : vermindering van 90 %, die toelaat water en onderhoudsprodukten te sparen.
- Minder warmteverlies : vermindering van 70 %, een verschil van 5 tot 7°C kan gemerkt worden t.o.v. een niet overdekt zwembad.
- Bescherming : het zwembadwater blijft vrij van vervuiling, enkel 10 % van de chloor zal voor de ontsmetting van het bad dienen voor de waterparameters te behouden, de overige 90 % zal als oplosmiddel dienen van vreemde stoffen door de wind in het zwembad gebracht...
- Verlenging van het zwemseizoen.



Sol+Guard, de energieprestatie

WATER TECHNICS

- Verhoogt de watertemperatuur van het bad van 4 tot 8°C dankzij de dubbele laag materie die het opslaan verbeterd van de zonne-energie.
- Vermindert ongeveer 98 % van de water verdamping die het verbruik van water vermindert. Onderzoeken in samenwerking met universiteit van Brighton en Metr itan van London hebben aangetoond dat water verlies door verdamping voor een zwembad van gemiddelde grootte (4 m x 8 m) in Engeland ongeveer 32 000 liter per jaar is ! dit is nog hoger in zonnige gebieden.
- Chemicaliën verlies is er van 30 % van vermindert indien in overstemming met de aanbevolen doseringen.
- Vermindert de stralingen tot 50 % kan gaan (dit geldt voor een bad gekoppeld met een warmtepomp of elektrische verwarming of aan de warmtewisselaar van de woning).
- Vermindert watervervuiling door externe factoren, namelijk bladeren, stof, insecten, of uitwerpselen van vogels..., deze zijn niet enkel onaangenaam voor het zicht maar deze zijn ook voedsel voor de vermeeniguldiging van algen en bacteriën die zich in het bad ontwikkelen. Als deze overdekt zijn blijven deze vervuilingen buiten het water.



Kortom, het gebruik van een Sol + Guard™ isothermische afdekking laat je toe water, energie en chemicaliën te besparen.







GeoBubble, hoge weerstand

Voorzien van noppen bestand tegen chemicaliën en uv stralen, Geobubble™ is ontworpen op een wetenschappelijke manier die u toelaat geld en tijds winst voor het onderhoud uit te voeren. Het ontwerp van de Geobubble™ elimineert de pijnpunten van het materiaal, geeft een uniformere dikte en verwijdert de zwakke punten hierdoor. De levensduur is verlengd met 25 % t.o.v. een zeil met standaard noppen, aangezien het materiaal dikker is en bestand is tegen veroudering door de chemicaliën.





Ons programma, prijzen voor Bul 1 / m²

Modellen	Kleur van de zoom	Vermindering van warmte verlies	Opwarm-vermogen	Vermindering verdamping	Vermindering fotosynthese	Weerstand en dikte	Garanties
GeoBubble™ blauw 500 micron   vanaf 17,45 € Excl. BTW	Donker blauw	+		+++	++	+++	6 seizoenen
Sol + Guard™ 500 micron   vanaf 16,35 € Excl. BTW	Grijs	+++	+++	+++	+	++	5 seizoenen
NIEUW Doorschijnend Donker Grijs 500 micron  vanaf 15,30 € Excl. BTW	Grijs	++	++	+++	+	+++	5 seizoenen
Blauw / Goud 500 micron  vanaf 14,70 € Excl. BTW	Donker blauw	++	++	++	++	++	3 seizoenen
Blauw 500 micron  vanaf 13,60 € Excl. BTW	Donker blauw	+		++	+	++	3 seizoenen
Blauw / Zilver 400 micron  vanaf 12,50 € Excl. BTW	Grijs	++	++	++	++	+	2 seizoenen
Blauw / Zwart 400 micron  vanaf 12,50 € Excl. BTW	Donker blauw	++	+	++	+++	+	2 seizoenen
Blauw 400 micron   vanaf 10,90 € Excl. BTW	Donker blauw	+		++	+	+	2 seizoenen
Blauw 300 micron  vanaf 9,80 € Excl. BTW	Donker blauw	+		++	+		1 seizoen

Onze noppenzeilen zijn uit polyethyleen 300, 400 en 500 microns anti uv behandeld vervaardigd. Ze worden geassembleerd door het lassen, de verstevigde omtrekzoom is uit genaaide polyethyleen vervaardigd, met ogen uitgerust ongeveer om de 50 cm voor het oprollen (uitgezonderd het type Bul Eco).

4 afwerkingen



Bul Eco

- Ruw gesneden
- Zonder randafwerking, zonder ogen



Bul 1

- Polyethyleen genaaide verstevigingszoom op één breedte
- Ogen ongeveer om de 50 cm voor het oprollen op één breedte



Bul 2

- Polyethyleen genaaide verstevigingszoom op 2 breedtes
- Ogen ongeveer om de 50 cm voor het oprollen op één breedte

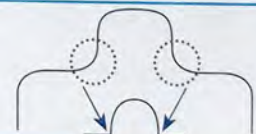


Bul 4

- Polyethyleen genaaide verstevigingszoom op de omtrek
- Ogen ongeveer om de 50 cm voor het oprollen op één breedte

INFO

In geval van een hoek kleiner dan 30 cm, zal het uitsnijden en lassen van het polyethyleen in vorm niet mogelijk zijn. De uitsnijding trap zal dan in perfecte romaanse vorm gebeuren met een rechte hoek.



Advies in verband met vervaardiging

De afdekkingen worden op de exacte maat van het bad vervaardigd. Voor een afdekking met behulp van een mal te vervaardigen moet deze regelmatig gesneden zijn met de bovenzijde aangeduid en de kant van de oproller.

Men raad u aan niet rechtstreeks de mal op het bad uit te snijden maar er met een onuitwisbare vilt de omtrek ervan weer te geven, en daarna deze uit te snijden volgens de getekende lijn (dit advies is ook geldig voor winterafdekkingen en liners).

Hoeken : de hoeken groter of gelijk aan 20 cm zijn uitgevoerd in afgeschuinde hoeken van 10 x 10 cm. Zonder vermelding op de bestelbon, zijn de afwerkingen uitgevoerd in rechte hoeken.