

Montage & installatie bovengronds

INSTRUCTIES ROND ZWEMBAD

WAARSCHUWING

**DIT ZWEMBAD IS NIET GESCHIKT VOOR DUIKEN OF SPRINGEN.
DIT KAN RESULTEREN IN GEVAARLIJKE VERWONDINGEN –
ONDIEP WATER!!!**

Uw zwembad is ontworpen voor jarenlang aangenaam en veilig gebruik. Maar als een zwembad verkeerd gebruikt wordt, kan dat gevaarlijk zijn. Om er zeker van te zijn dat uw zwembad veilig gebruikt wordt, moet u de volgende

- Niet duiken! Niet springen! Niet rennen of duwen!
- Niet op de rand lopen. Deze kan glad zijn en is hier niet voor bestemd.
- Breng alle meegeleverde veiligheidslabels volgens de instructies aan.
- Zorg voor een veiligheidstouw (6 cm x 15m) met een drijfboei met een buitenmaat van 0,40 m, in de directe omgeving van uw zwembad.
- Hang bij alle toegangen tot het zwembad een lijst met telefoonnummers van de dichtstbijzijnde politie, brandweer, reddingsbrigade, ambulancedienst, ziekenhuis, dokter en 112.
- Zorg voor een hek of omheining die vrij staat van het huis, als afsluiting van het hele gebied rond het zwembad. De omheining moet gemaakt zijn van duurzaam materiaal, minimaal 1,20 m boven het grondniveau en met sloten die automatisch in het veerslot vallen, zodat peuters en ongenode gasten niet bij het zwembad kunnen komen. Zorg ervoor dat het hek altijd gesloten is. Neem de lokale bouwvoorschriften voor maximale belasting en omheiningen in acht

als u een zelfgemaakte of uit een bouwmarkt afkomstige vloer gebruikt.

- Controleer bij de gemeente of er nog speciale lokale voorschriften zijn.
- Gebruik geen alcoholische dranken of andere bedwelmende middelen die uw oordeel en reflexen kunnen beïnvloeden.
- Gebruik het zwembad niet als u alleen bent en zorg voor continue toezicht op kinderen.
- Maak geen gebruik van het zwembad als de bodem niet duidelijk zichtbaar is. 's Nachts moet er voldoende verlichting zijn, zodat de bodem van het zwembad, de veiligheidsschilden en voetpaden goed zichtbaar zijn.
- Nooit op onderdelen van het zwembad of het filtersysteem gaan klimmen, staan of zitten. Onderdelen als filtersysteem, pomp en verwarming moeten zodanig geplaatst worden, dat ze niet als opstapje gebruikt kunnen worden door jonge kinderen.
- Zorg ervoor dat alle speelgoed, stoelen en tafels of soortgelijke objecten minimaal 1,20 m van het zwembad verwijderd zijn.
- Gebruik het zwembad niet bij onweer of storm.

WAARSCHUWING:

**DIT ZWEMBAD IS NIET
GESCHIKT VOOR DUIKEN OF
SPRINGEN.
DIT KAN RESULTEREN IN
GEVAARLIJKE
VERWONDINGEN – ONDIEP
WATER!!!**

BELANGRIJK LEZEN VOOR INSTALLATIE

IN DE DOOS VAN HET FRAME ZIT EEN VEILIGHEIDSENVELOP. DE VEILIGHEIDSTICKERS MOETEN VOLGENS ONDERSTAANDE INSTRUCTIES AANGEBRACHT WORDEN. WANNEER DE WAARSCHUWINGSTICKERS NIET OP DE JUISTE MANIER ZIJN AANGEBRACHT, VERVALT HET RECHT OP GARANTIE. HET NIET AANBRENGEN VAN DE VEILIGHEIDSTICKERS KAN TOT AANZIENLIJKE SCHADECLAIMS LEIDEN IN GEVAL VAN VERWONDINGEN



**DIT TEKEN MOET OP DE
MUUR NAAST DE INGANG
VAN HET ZWEMBAD
WORDEN GEPLAATST.**

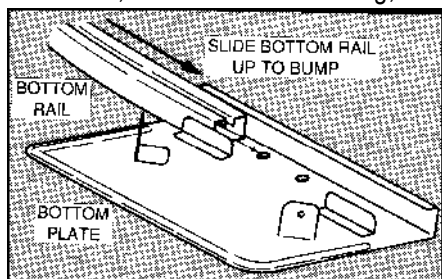
DEZE WAARSCHUWINGEN MOGEN ONDER GEEN ENKELE OMSTANDIGHEID WORDEN VERWIJDERD! ALS ZE VERKLEUREN OF LOSLATEN, KUNT U KOSTENLOOS NIEUWE BESTELLEN.



**DIT TEKEN MOET OP DE
LINER BOVEN DE WATERLIJN
WORDEN GEPLAATST
TEGENOVER DE INGANG.**

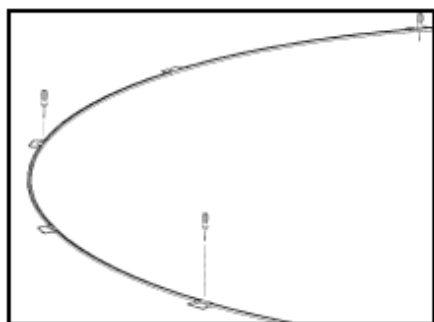
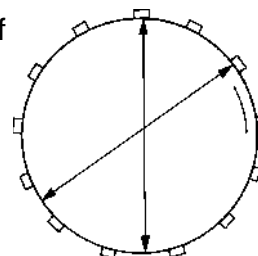
STAP 3: MONTAGE BODEMRAND

Gebruik uw zwembadonderdelenschema om alle zwembadcomponenten te scheiden en bekend te worden met ieder onderdeel. Neem de gebogen bodemrails en plaats deze in een cirkel langs de omtrek van het zwembadgebied. Monteer de rails door de grondplaten te verbinden. Rails moeten worden tussengevoegd in de bodemplaten tot de stops op de plaat, zonder deze te overschrijden. De rail kan dichtgeknepen worden tussen duim en wijsvinger om invoeging in de platen makkelijker te maken. Controleer of de cirkel goed rond is door de diameter overdwars te meten op meerdere plekken. De rails vormen niet automatisch een goede cirkel, **SLA DEZE STAP NIET OVER!** Anders kan er een lichte ovale vorm ontstaan, die later problemen kan veroorzaken. Wanneer u eenmaal een goede cirkel heeft gevormd, zet u de bodemrails in alle andere rails met een schroevendraaier, maar wees voorzichtig, maak geen krassen op de rails.



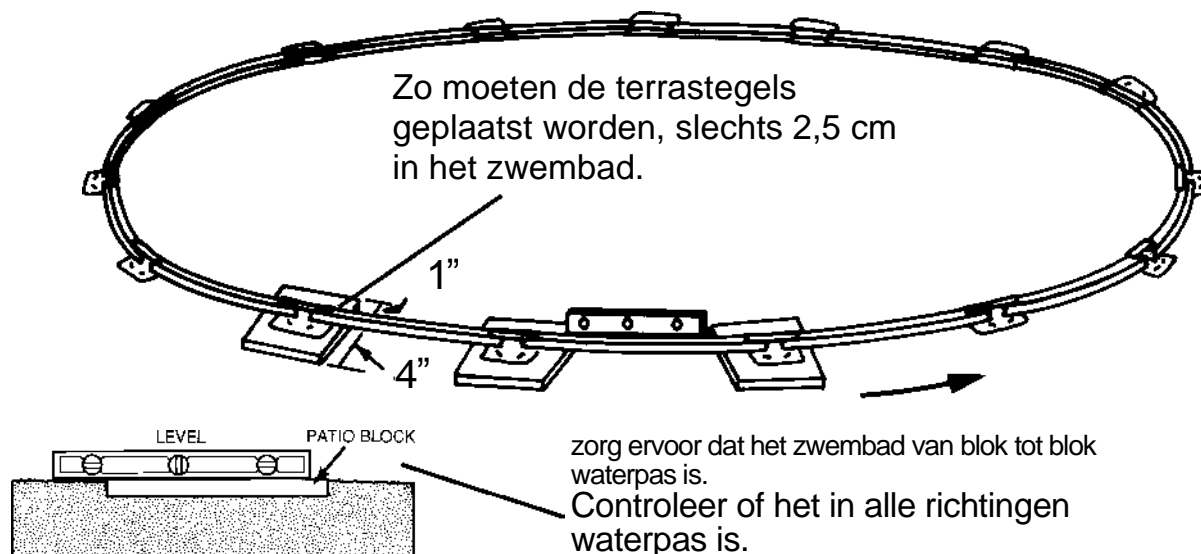
* Pas de rails aan door ze erin of eruit te halen, wat maar nodig is om een goede cirkel te vormen.

VOOR 12' & 15' ZWEMBADEN: Meet vanaf de bodemplaat tot het midden van de tegenoverliggende bodemrail naar elke andere bodemplaat. Wanneer dit goed is, zet u deze ligging vast.



STAP 4: TERRASTEGEL INSTALLATIE

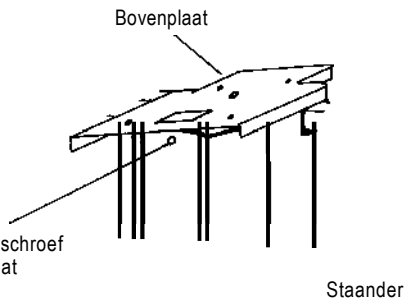
Wanneer het frame eenmaal vastligt, begint u de grondplaten te centreren op bijvoorbeeld terrastegels. Laat de terrastegel in de grond zakken onder de bodemplaat en wees er zeker van dat het blok in alle richtingen waterpas is (zowel van de ene zijkant naar de andere als van de voor naar de achterkant). Herhaal deze stap rond het frame door de bovenkanten van alle blokken waterpas te maken met de grond. Installeer geen blokken of rails op los gezeefd grond of zand. Er mag geen ruimte zijn tussen de grond en de onderkant van de rails. Alle terrastegels moeten gelijk zijn met de grond, vast en waterpas met elkaar in alle richtingen.



zorg ervoor dat het zwembad van blok tot blok waterpas is. Controleer of het in alle richtingen waterpas is.

STAP 5: VOORMONTAGE

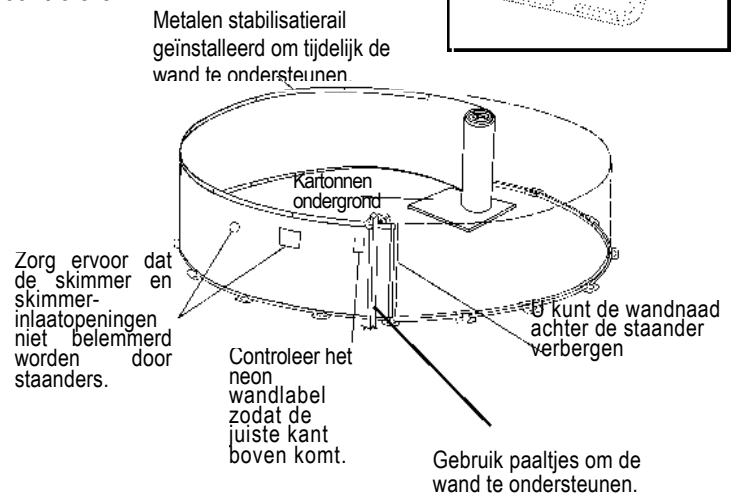
Dit is een goed moment om te beginnen met de voormontage van de staanders. Het is het gemakkelijkste om alle staanders naast elkaar op te stellen in een rij. Het helpt om deze tegen een omheining te laten steunen of tegen een ander stevig voorwerp. Bij de meeste modellen kan de bovenkant van de staander worden herkend aan een extra gat in het midden of aan een extra één aan elke kant (afhankelijk van welk zwembad u heeft) voor de sierkappen. Nu plaatst u de bovenplaat op de staander, waarbij u ervoor zorgt dat de gaten in een rij staan en het aangesloten deel gericht is op het open einde van de staander (de kant die tegen de zwembadwand ingaat). Plaats nu alleen een #10 schroef in het middelste gat. Installeer pas later schroeven in de twee gaten aan de zijkant. Dit maakt het later makkelijker en efficiënter.



STAP 6: WAND INSTALLATIE

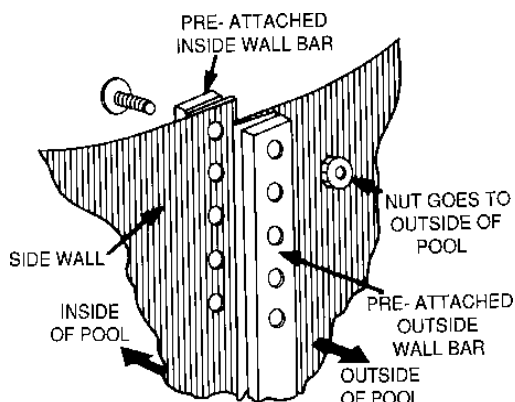
Bij deze stap gebruikt u de het karton van de wand als ondergrond om de zwembadwand af te rollen. Bepaal het deel waar u de skimmer wilt plaatsen en ga terug zodat u kunt beginnen met de wand achter de juiste staander. Rol de wand de wand beetje bij beetje af, door deze in de bodemrails tussen te voegen. Rol de hele wand niet in één keer af, want dit maakt de installatie veel moeilijker. Wanneer u de wand afrolt, heeft u iets nodig om dit vast te houden. We raden aan om landpaaltjes te plaatsen rond de buitenkant van het zwembad en de wand vast te klemmen aan de paaltjes. Wanneer u geen landpaaltjes kunt krijgen, is een andere optie om tijdelijk stabilisatierails en de staanders te installeren om de wand op z'n plaats te houden.

Wanneer de zijwand te lang of te kort lijkt, maakt u de bodemring groter of kleiner door het gelijk dichtschuiven van de bodemrails in of uit de grondplaten. Wanneer de grond oneffen is, kan de wand uit het bodemspoor springen. Verbeter deze voorwaarde door het niveau opnieuw te controleren.



STAP 7: WANDNAAD MONTAGE

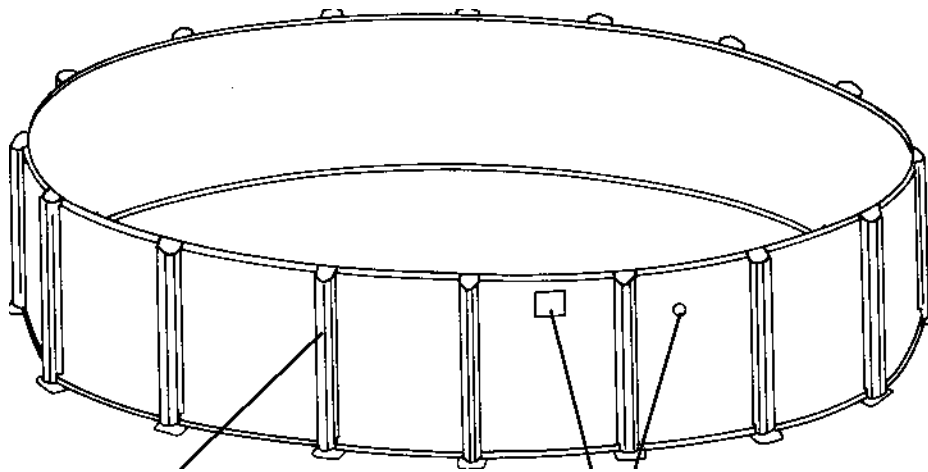
BELANGRIJK- Deze bewerking moet voorzichtig worden uitgevoerd! Bij het verbinden van de zijwand, moet u er zeker van zijn dat de voorbevestigde aluminiumstroken elkaar niet raken. Eén balk moet in het zwembad zijn (de bouten zullen deze balk raken) en één balk moet buiten het zwembad zijn (de moeren zullen deze balk raken). Voeg de bouten tussen met de bovenkant van de bouten aan de binnenkant en de moeren aan de buitenkant van het zwembad. Draai ze niet vast totdat alle bouten tussen zijn gevoegd. Wanneer uw schroevendraaier u ontglipt en krassen maakt op de bovenkant van de bout, vijl de kras glad zodat deze de liner niet kan perforeren. Het is aanbevolen om de bovenkant van de bouten te bedekken, aan de binnenkant van de wand, met drie lagen duct tape. Wanneer de invoeging van de wand in de bodemrail stroef gaat op het punt waar de wand is verbonden, voeg dan een schroevendraaier in en draai om genoeg ruimte te maken, maar zorg er ook nu voor dat u geen krassen op de wand of de bodemrail maakt.



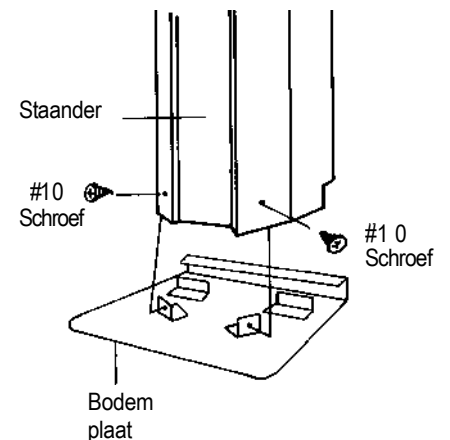
ONTHOUD:
ALLE MOEREN MOETEN ZO STRAK MOGELIJK WORDEN AANGEDRAAID DOOR HANDGEREEDSCHAP TE GEBRUIKEN. BALKEN MOGEN ELKAAR NIET RAKEN. WANNEER DIT INCORRECT WORDT GEDAAN, KAN UW ZWEMBAD KAPOT GAAN!

STAP 8: INSTALLATIE STAANDERS

Wanneer u dit nog niet heeft gedaan, installeert u de staanders aan de bodemplaten. Hiervoor heeft u twee of drie #10 schroeven nodig voor elk stand onderdeel, afhankelijk van het model zwembad dat u heeft. De bovenplaten mogen nu los blijven staan, maar ze moeten tijdelijk over de wand worden vastgeklemd om te voorkomen dat ze terugvallen. Controleer opnieuw de ronding van het zwembad door ervoor te zorgen dat de diameter in alle richtingen hetzelfde is.



Staander



opmerking: Locatie skimmer en skimmer inlaatgat.

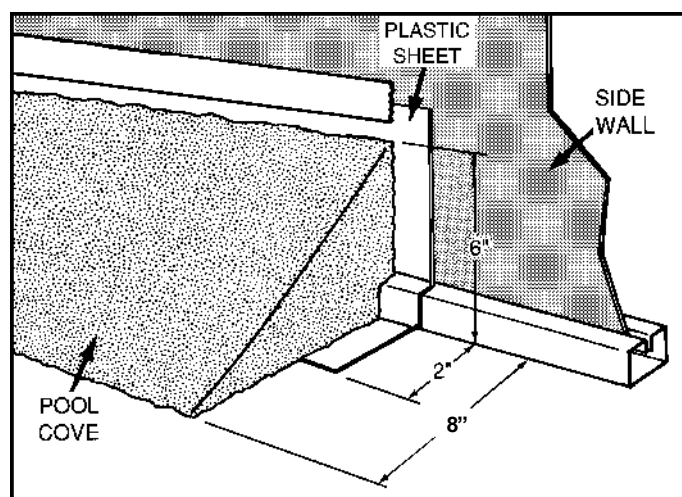
* Wandnaad is verborgen achter staander. Dit verzekert dat de skimmer en de skimmer inlaatgaten niet worden belemmerd.

STAP 9: VOORBEREIDING VAN DE KOOF

Gebruik voor de koofrand schone gezeefde aarde of fijn zand zonder stenen! Plaats hiervan tevens een ± 5 cm dikke basis over de gehele zwembadvloer om de zwembadbekleding te beschermen.

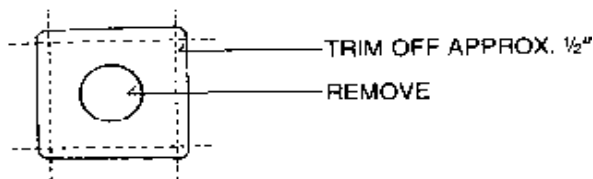
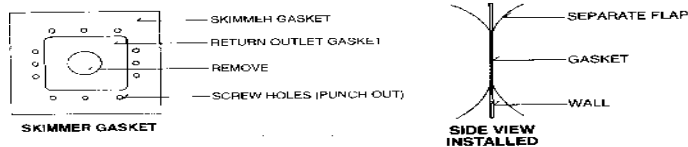
Bouw vervolgens zwembadkoof van 15 tot 20 cm hoog door gezeefde aarde of fijn zand te gebruiken, binnen de metalen wand langs de gehele omtrek. Dit voorkomt dat de liner onder de wand kruipt, en het beschermt de liner tegen alle metalen randen van het frame van het zwembad. **DEZE STAP IS GEEN OPTIE- HET MOET WORDEN GEDAAN!**

Nadat de koof en de basis op hun plaats liggen, moet u het hele zwembadgebied harken en aanstampen. Zorg ervoor dat er geen zand op de wand boven de koof achterblijft. Dit zou gaatjes in uw liner kunnen veroorzaken.



STAP 10: VOORBEREIDING LINER

Voordat u de liner installeert, duwt u de skimmer en de skimmer uitlaatgaten eruit door een hamer en schroevendraaier te gebruiken. Zorg ervoor dat u de randen niet te ruw maakt. Wanneer dit toch gebeurt, kunt u ze vijlen om te voorkomen dat ze verdere schade aan uw zwembad veroorzaken. (Zorg ervoor dat er niet binnenin het zwembad wordt gevild). Eventueel kunt u duct tape over de ruwe randen van het metaal plakken bij de skimmer en uitlaat uitsnijdingen om de ruwe randen tegen corrosie te beschermen. Zoek vervolgens uw veiligheidsenveloppe op, neem de dubbelzijdige vinylpakking eruit en installeer de skimmer en uitlaatpakking zoals op bijgaande instructiesheet te zien is. **DIT MOET WORDEN GEDAAN!** U moet de pakkingen ook periodiek controleren op lekken om de garantie te waarborgen.



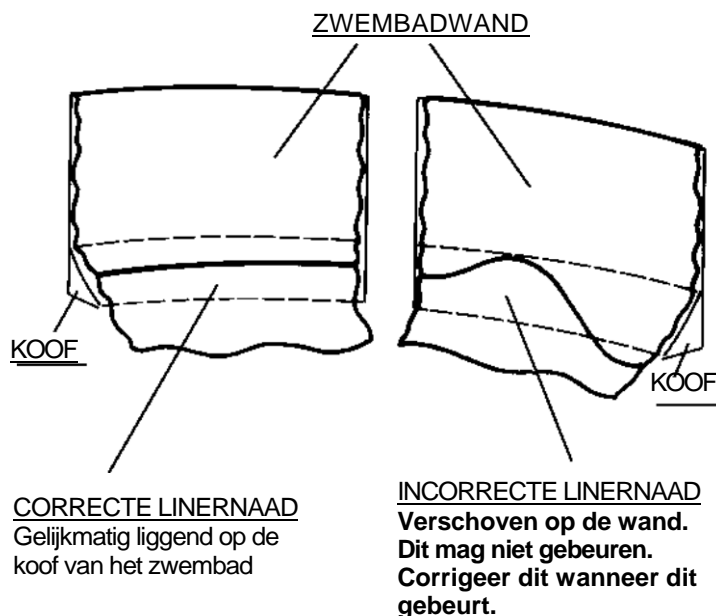
RETURN OUTLET

***ZIE BIJGAANDE EXTRA INSTRUCTIES**

IN UW VEILIGHEIDSENVELOPPE

STAP 11: LINER INSTALLATIE

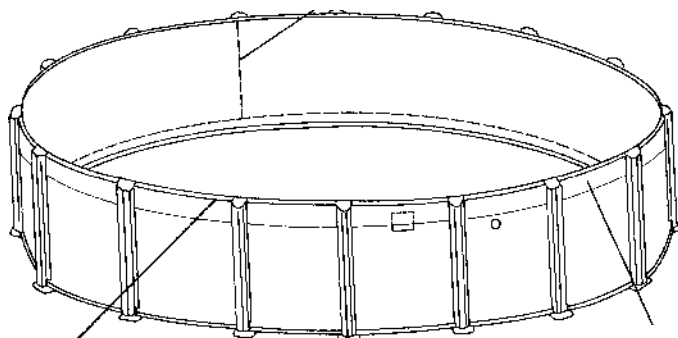
Wanneer u ervoor kiest om stabilisatierail te gebruiken om de wand omhoog te houden, dan moet u deze eraf halen tijdens het installeren van de liner. Plaats de linerwand niet direct over de skimmer of skimmer uitlaat uitsnijdingen. Plaats de liner in het midden van het bad met de flap van de naden naar beneden gericht. Verspreid de liner zo, dat de bodennaad van de omtrek op de koof ligt, gelijkmatig rond het bad. De naad moet niet op de wand liggen of zich naar één kant verplaatsen. Deze voorwaarden kunnen stroefheid of gespannenheid van de liner veroorzaken wanneer het zwembad gevuld wordt.



STAP 12: INHANGEN VAN DE LINER + INSTALLATIE AFDEKSTRIPS

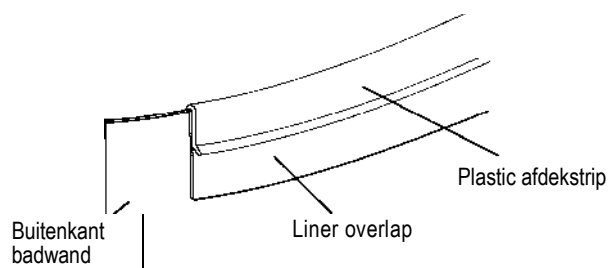
Beginnend bij de naad van de linerwand, hangt u de liner over de wand, waarbij u ervoor zorgt dat de naad recht van boven naar beneden loopt, loodrecht naar de grond. Dit verzekert u ervan dat het begin van de liner recht over de wand loopt. Wanneer u de liner over de wand plaatst, kunt u deze vastzetten door de plastic afdekstrips strips te gebruiken om het op z'n plaats te houden. Wanneer u nog materiaal overhoudt, ga dan nogmaals het bad rond door dit stuk liner gelijkmatig aan te trekken en het over de wand te verdelen totdat het op is.

Liner wandnaad recht van boven naar beneden



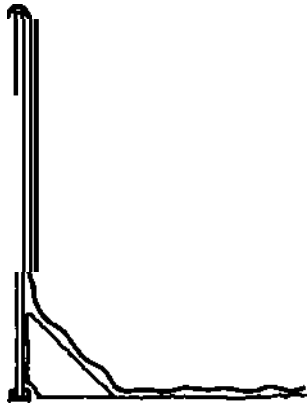
Plastic afdekstrip voor nu geïnstalleerd om de liner op z'n plaats te houden.

Liner overlapping badwand

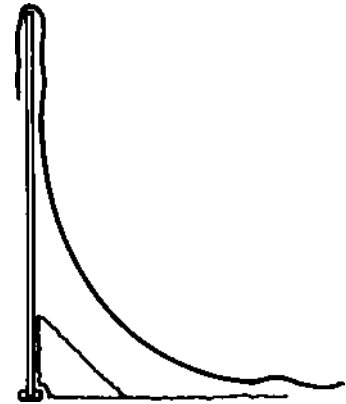


STAP 13: LINER AANPASSING

Wanneer de liner vastgezet door afdekstrips op z'n plaats wordt gehouden, trekt u tijdelijk de plooiën in de vloer egaal richting de zijwanden, waarbij plooiën in de koof blijven. Wanneer de liner op de juiste plaats is, mag er geen luchtruimte tussen de liner en de grond of zijwand zitten. Verwijder plooiën bij de koof door de hoeveelheid materiaal over de wand aan te passen. Trek het niet te strak aan – laat het slap aan de zijkanten. Wanneer liner op de juiste manier is geïnstalleerd, is er geen neerwaartse druk op de liner. De liner kan naar binnen trekken wanneer deze er te strak in wordt gehangen. Begin het bad te vullen. Wanneer het water niet dieper is dan 2,5 cm, controleert u op vlakheid. Wanneer het water naar één kant toeloopt, trekt u de liner terug en maakt u de grond waterpas. Wanneer dit waterpas is, gaat u verder met het vullen van het bad en het afstellen van de liner. Voeg de skimmer en skimmer uitlaatgaten niet in de liner totdat deze volledig zijn afgesteld en het bad voor 1/3 is gevuld.



CORRECT
GEEN LUCHT TUSSEN
LINER EN BAD – SLAP AAN ZIJKANTEN

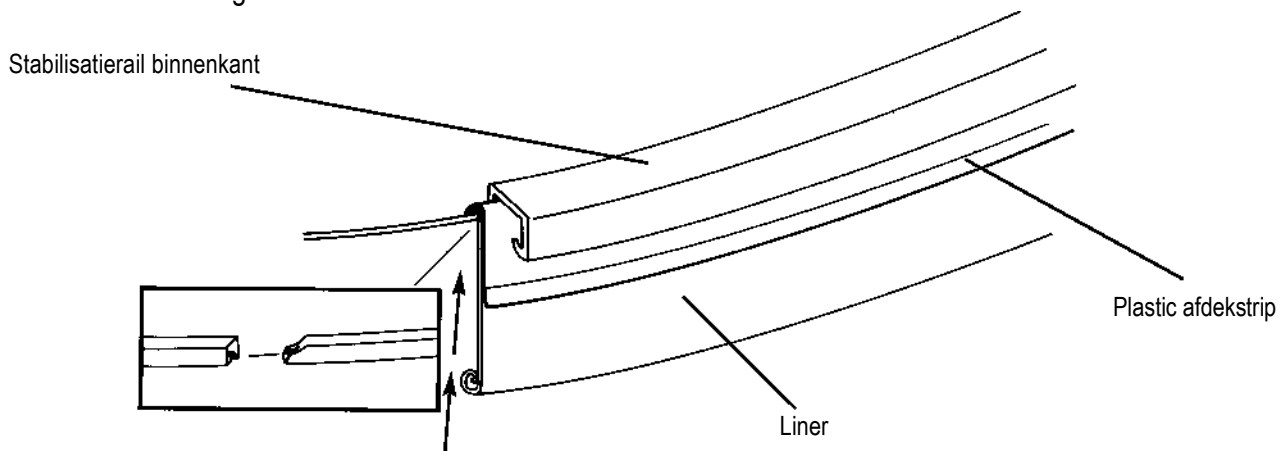


INCORRECT!

LAAT GEEN RUIMTE TUSSEN DE LINER
EN HET KOOF. DIT VEROORZAAKT
NEERWAARTSE DRUK OP DE LINER.
CORRIGEEER DEZE VOORWAARDE ALS DIT GEBEURT.

STAP 14: STABILISATIE AANPASSING BINNENIN

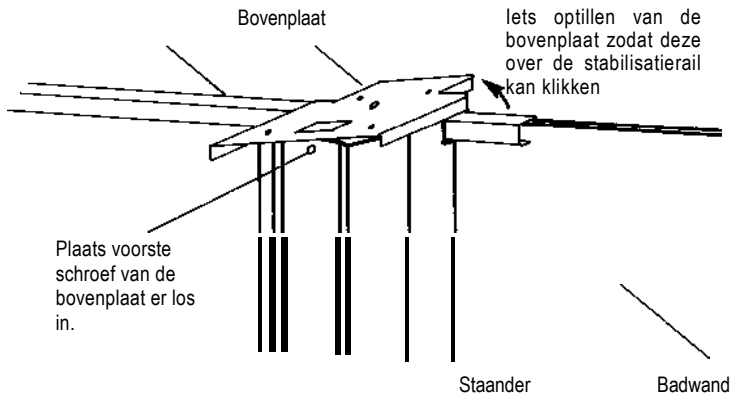
Wanneer de liner volledig is afgesteld en de plastic afdekstrip vastgezet is, drukt u de eerste binnenste stabilisatierail over de plastic afdekstrips, zodat het nauwsluitend op z'n plaats zit (het is goed om bij de wandbouten te beginnen). Zorg ervoor dat u één uiteinde van de stabilisatierail een beetje hoger zet, zodat de volgende stabilisatierail vergrendelen kan, zoals u hieronder kunt zien. Wanneer deze stapsgewijs geïnstalleerd zijn rond de omtrek van het bad, zult u merken dat het taps toelopende stuk van de rail makkelijk in het rechte stuk van de vorige rail schuift. Het taps eind moet globaal worden tussengevoegd 2,5 cm in de aangrenzende stabilisatierail. Dit geeft ruimte om naar binnen of naar buiten te kunnen afstellen. Op deze manier kan de laatste stabilisatierail op z'n plaats komen door het afstellen van de andere benodigde rails.



* Rol liner naar binnen toe op om het overschot te verbergen onder de bovenrail (Naar binnen rollen zal voorkomen dat er water in de flap gaat zitten.) Knip het lineroverschot niet af – Dit kan ervoor zorgen dat de liner naar binnen trekt!

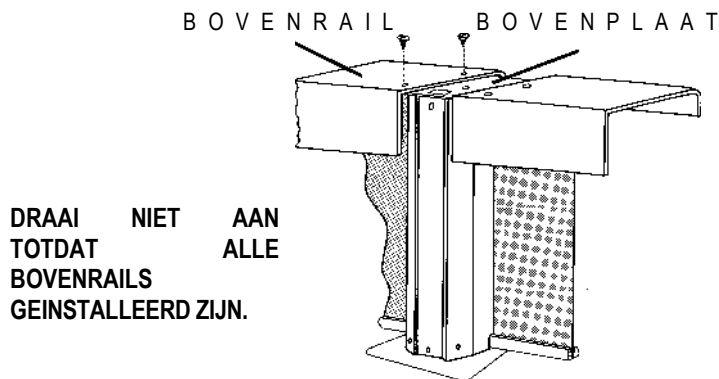
STAP 15: ZET DE STAANDERS VAST

Op dit punt kunt u de voorkant van de bovenplaat (het gehaakte deel) over de stabilisatierail trekken en, nadat u er zeker van bent dat de staander waterpas is, kunt u de laatste twee benodigde schroeven toevoegen om de staanders aan het bad vast te zetten. Wanneer de staanders niet waterpas zijn, zal het erg moeilijk zijn om de bovenrails aan elkaar te monteren.



STAP 16: BOVENRAIL INSTALLATIE

U heeft twee mensen nodig voor het installeren van de bovenrails. Als er een bovenrail in de liner valt, kan deze een snee in de liner maken. Zet alle bovenrails vast door #10x1/2" schroeven te gebruiken in de overeenkomende gaten in de bovenplaten. Wanneer u de bovenrails installeert, draait u de schroeven niet aan totdat alle bovenrails zijn geïnstalleerd. Maak alle bovenrails vast voordat het water dieper is dan 30 cm, want wanneer het bad niet helemaal rond meer is, kunt u mogelijk een probleem krijgen bij het monteren van de laatste rail.



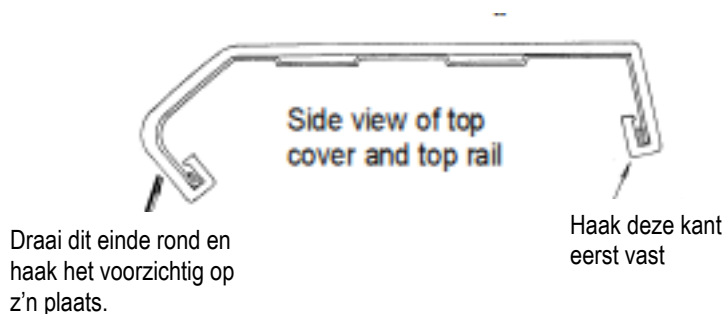
***ZORG VOOR TWEE MENSEN TIJDENS DE INSTALLATIE. WANNEER EEN BOVENRAIL IN HET BAD VALT, KAN ER EEN SNEE IN DE LINER KOMEN.**

STAP 17: INSTALLATIE BOVENAFDEKKING

Nadat alle bovenrails zijn geïnstalleerd, draait u alle schroeven aan en maakt u de bovenste afdekking vast zoals u in het diagram voor uw zwembad kunt zien.

KLEMMENDE AFDEKKING UIT ÉÉN STUK:

Voor deze installatie heeft u geen gereedschap nodig. Haak eenvoudig het achtereinde van de bovenafdekking op z'n plaats en gebruik uw vingers of een schroevendraaier om de voorste lussen voorzichtig te buigen, voldoende om de afdekking op z'n plaats te haken. Wees er zeker van dat de bovenafdekking bij het installeren midden boven de staander is.



- Rail met overhangende neus wordt als illustratie gebruikt, maar installatie is voor alle klemmende afdekkingen uit één stuk gelijk.