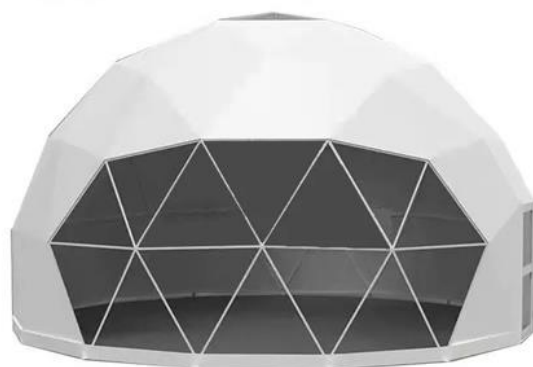


UPUTE ZA MONTAŽU VM GLAMPING KUPOLE PROMJER 7 M

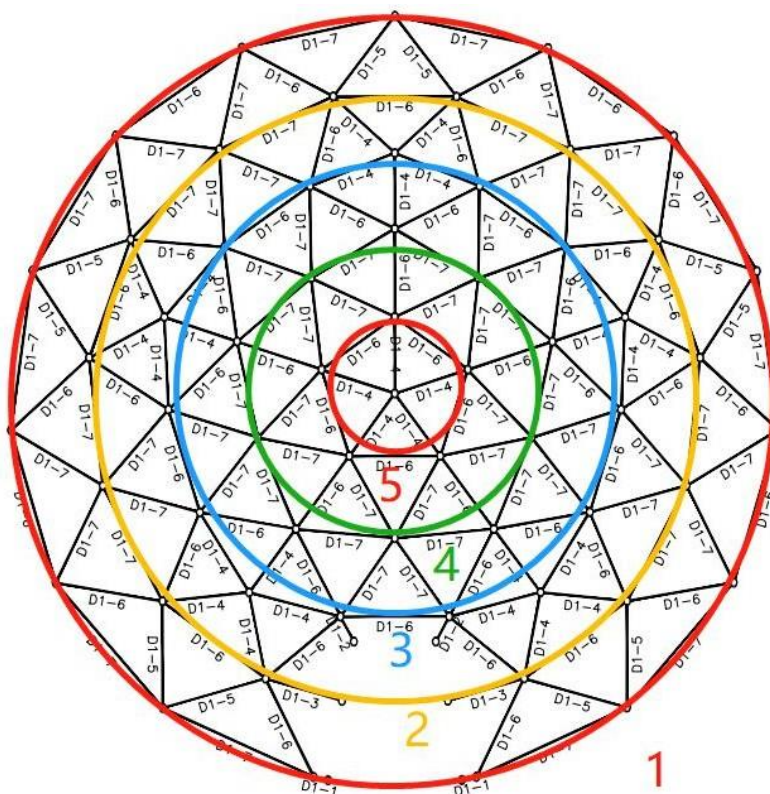


VICTORY MARINE d.o.o. Pula
52 100 Pula – Kandlerova 8 MBS: 040312722 - OIB: 16773172388 Tel/*Fax: +385 /0/ 52 384 511 / GSM: + 385 /0/91 325 6325
EMAIL: info@victory-marine.hr WEB: www.victory-marine.hr

Okvir

Korak 1: Montirajte okvir prema broju na cijevima i okvirnom crtežu dio po dio od baznog sloja br.1 do vrha br. 5 (pogledajte dodatak A na stranici 11 za uvećani prikaz).

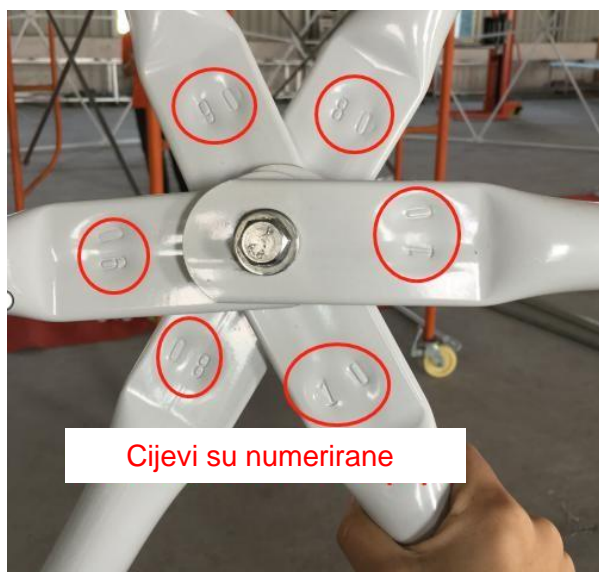
* Oznaka D1-1 označava br. 01 na šipci, oznaka D1-2 označava br. 02 na šipci itd.



Korak 2: Dodajte baze na prvi sloj, ako je podloga dovoljno velika, stavite lice baze prema van, ako podloga nije dovoljno velika, stavite osnovno lice unutar kupole, pogledati slike ispod:



Korak 3: Poprečna cijev na crtežu bit će najudaljenija od drugih cijevi, ako je tako, okvir izgleda bolje, pogledati slike ispod:

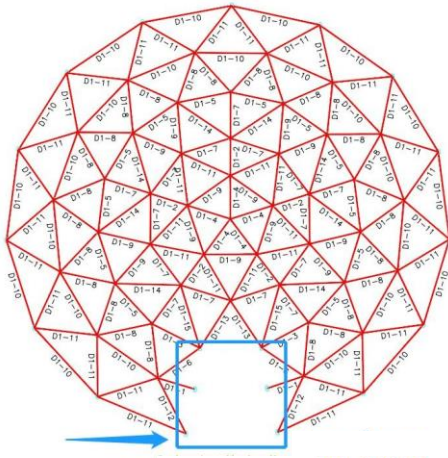


Korak 4: Spojite svaki čvor vijcima / dvije podloške i maticama i dodajte bijele plastične kapice na vijke. Ako kupola ima izolaciju, plastične kapice stavite na vidljive vijke.



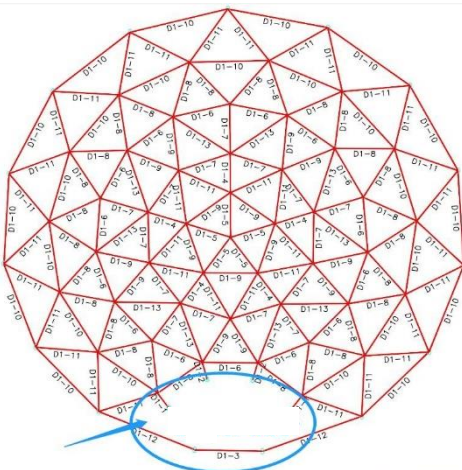
Okvir vrata

Spojite okvir vrata i okvir kupole vanjskim šesterokutnim vijcima M10*60



Okrugla vrata s patentnim zatvaračem

Unaprijed sastavite okrugli okvir vrata na tlu i spojite šipke i okvir vrata vijcima. Pogledati slike ispod:



Baza i podloga

Kada su cijela konstrukcija i vrata gotovi, podesite ukupni okvir kako bi se zaokružio, a zatim pričvrstite bazu na tlo, ako je njegova drvena podloga, koristite samotapkajuće vijke.



Izolacija

Obično objesimo izolaciju unutar kupole ispod okvira, ali se također može staviti na okvir ispod PVC navlake (ako je tako, možemo vidjeti strukturu).

Korak 1: Provućite izolaciju unutar okvira do vrha, zavezati užad na šipkama

Korak 2: Izrežite dvije rupice nožem na šavu izolacije (pogledati slike ispod)

Korak 3: Provućite PVC vezicu kroz izrez izolacije te ju pričvrstite za šipku. Učinite to od vrha prema dolje

Korak 4: Izrežite rupe za prozore / solarni ventilator / štednjak nožem, zatim sakrijte rub i donji dio ispod okvira

Korak 5: Ako postoje staklena vrata ili okvir vrata, prvo upotrijebite aluminijske trake na način da pritisnete rub izolacije. Upotrijebite pištolj ili ručnu bušilicu i samotapkajuće vijke da pričvrstite aluminijski sloj na okvir vrata. Na kraju odrežite suvišne dijelove oko okvira vrata





Napomena:

Ne popravljajte donji sloj izolacije, jer kasnije morate pričvrstiti PVC navlaku, kada završite s PVC navlakom, koristite bijelu PVC vezicu za pričvršćivanje ruba izolacije na dnu šipki.

J-kuka i PVC navlaka

PVC navlaku stavite na okvir i provjerite jesu li vrata PVC navlake postavljena na vratima okvira i povucite navlaku na dno, vežite je na dno okvira kukom tipa J i tlačnim cijevima (na vanjskoj navlaci bit će mnogo nabora, jer je predugo pakirana u kutiji od šperploče). Stoga ne povlačite navlaku previše u prvom danu, posebno prozirnju PVC navlaku, nakon određenog izlaganja suncu ili nakon nekoliko dana ponovno je povucite.

Kuka tipa J za pričvršćivanje PVC navlake na donjem dijelu, pogledati slike ispod:



PVC navlaka oko staklenih vrata ili okvira vrata

Korak 1: Korištenje aluminijskih traka za pritiskanje ruba tkanine na okvir vrata

Korak 2: Pomoću pištoljske bušilice ili ručne bušilice i samotapkajućih vijaka pričvrstite aluminijske trake na okvir vrata

Korak 3: Odsijecanje suvišnog dijela navlake. Pogledati slike ispod:

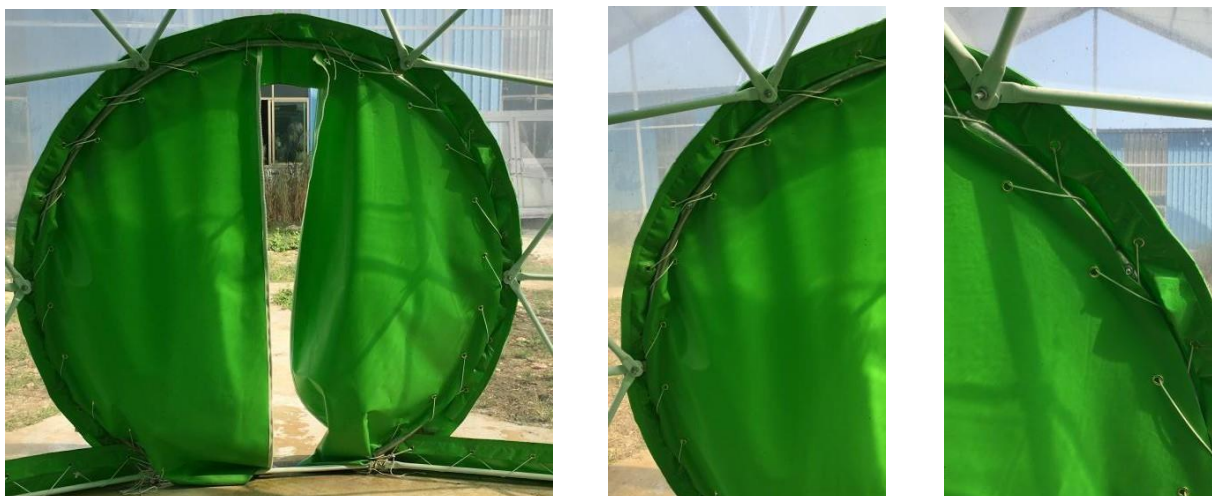


Okrugla navlaka za vrata s patentnim zatvaračem

Pričvršćivanje PVC navlake vrata na okrugli okvir vrata sa užadi.

Korak 1: Povlačenje dvodijelnog patentnog zatvarača PVC navlake vrata

Korak 2: Vežite ih na okrugli okvir vrata od vrha do dna



Solarni ispušni ventilator

Korak 1: Uklonite stražnju ploču solarnog ventilatora. Osigurajte mjesto na kojem ga želite instalirati na okviru kupole

Korak 2: Instalirajte šipku za solarni ventilator

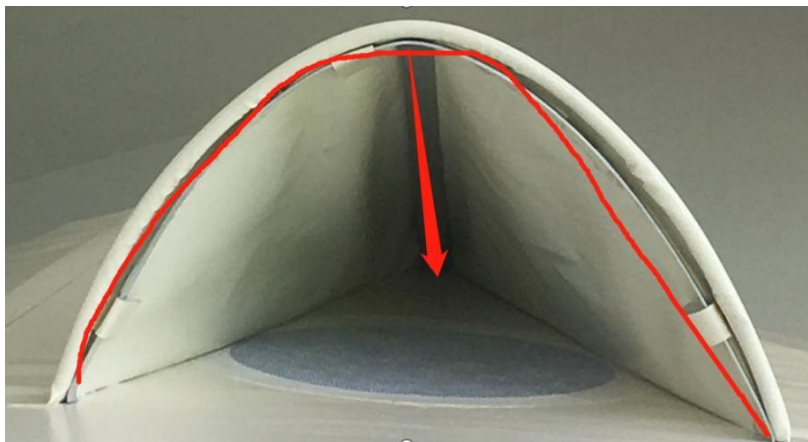
Korak 3: Vratite okruglu ploču na okvir crnim gumenim stezaljkama. Samo je izrežite, nemojte je skroz odrezati (pogledati sliku ispod)

Korak 4: Kada je ventilator montiran na kupolu, staklenim cementom zalijepite ga na vanjsko platno. U slučaju da propušta vodu, stavite ljepilo na manji dio PVC tkanine i ponovno ga zalijepite



Okrugli prozori za ventilaciju

Poduprite okrugle prozore aluminijским trakama.



Izlaz za peć

Korak 1: Pričvrstite šipke peći crnim gumenim stezaljkama na okvir kupole te odlučite gdje ćete postaviti peć





Korak 2: Izrežite rupu na PVC navlaci prema veličini izlaza za peć






Korak 3: Postavite izlaz za peć, upotrijebite stakleni cement da ga pričvrstite na navlaku (vodootporan)





Dodatak B: Popis materijala

VM Glamping kupola 7m					
Rb.	Br. šipke	Veličina šipke (mm)	Središnja udaljenost rupe (mm)	Količina (kom)	Duljina (mm)
1	D1-1	∅ 26*1.5	223	2	566
2	D1-2		650	2	1420
3	D1-3		967	2	2054
4	D1-4		1071	5	5655
5	D1-5		1241	5	6505
6	D1-6		1269	15	19935
7	D1-7		1336	15	20940
8	D1-8		1422	28	41496
9	D1-9		1440	15	22500
10	D1-10		1455	27	40905
11	D1-11		1473	38	58254
12	D1-12		1711	10	17710
13	Tlačne cijevi		900	14	13440
UKUPNO				178	251380
Navlaka					
Rb.	Naziv	Veličina	Namjena	Količina (kom)	Slika
1	Izolacija			1	
2	Krovna navlaka			1	
3	Dodatna PVC navlaka			1	
Ostalo					
Rb.	Naziv	Veličina	Namjena	Količina (kom)	Slika
1	Baza			15	
2	Aluminijske trake	10M	za pričvršćivanje navlake okolo vrata	1	
3	Bijeli plastični zatvarač		za izolaciju	45	

4	Patentni zatvarač		za izolaciju	100	
5	J kuka			28	
6	Kapice za vijke			20	
7	Matice	M10*60	za vijke	70	
8	Vijci	M10	za okvir	70	
9	Podlošci	M10	za vijke	140	
10	Samotapkajući vijci	3.5*25	za aluminijske trake	30	
11	Samotapkajući vijci	3.5*35	za drveni pod	30	

VICTORY MARINE d.o.o. Pula

52 100 Pula – Kandlerova 8 MBS: 040312722 - OIB: 16773172388 Tel/*Fax: +385 /0/ 52 384 511 / GSM: + 385 /0/91 325 6325
 EMAIL: info@victory-marine.hr WEB: www.victory-marine.hr