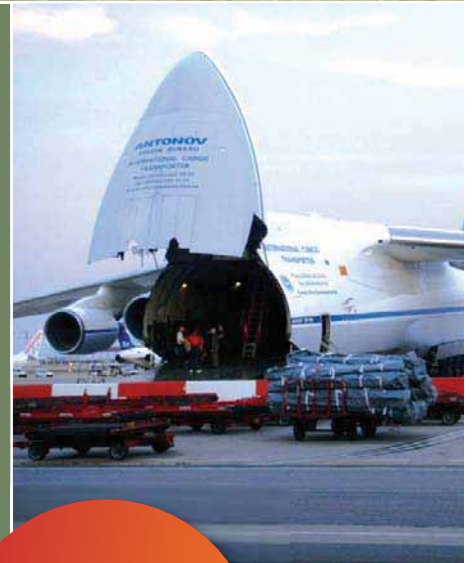




TIENDAS DE CAMPAÑA DE GRAN FORMATO



FOROTECNICO



TEMPORARY CONSTRUCTIONS WORLDWIDE

VISITE
NUESTRA WEB
www.forotec.com



LAS TIENDAS DE CAMPAÑAS

PROFESIONALES Y DE GRANDES DIMENSIONES,
PARA SU UTILIZACIÓN EN:

- Campamentos
- Protección Civil
- Militares
- Cruz Roja
- Bomberos
- Scouts
- Deportes de aventura
- Cacerías
- Paintball
- Etc



Campamento EUFOR en República Democrática de Congo

¿POR QUÉ TIENDAS DE CAMPAÑAS?

- **PORQUE** su armadura, incluso los nudos, son íntegramente de aluminio.
- **PORQUE** son sólidas, ligeras y resistentes, pueden emplearse en situaciones que requieren movilidad.
- **PORQUE** pueden permanecer montadas durante tiempos prolongados.
- **PORQUE** todos los modelos se suministran con ventanas de aireación y bolsas de transporte.
- **PORQUE** opcionalmente, pueden suministrarse con cubiertas de PVC ignífugas blancas o en color, uniones entre tiendas del mismo modelo, particiones interiores y otros accesorios.
- **PORQUE** las lonas, de poliéster y algodón al 50 % o PVC, son resistentes al agua y están tratadas con fungicidas.
- **PORQUE** su relación calidad - coste es excelente.
- **PORQUE** disponemos de existencias para entregas inmediatas.
- **PORQUE** disponemos de una amplia gama de modelos.



Cruz Roja Española



AEiG Marinada - Actividades a cubierto



Colegio Santa María del Pilar - Cocina



Asociación Juvenil El Refugio - Dormitorio



Grupo Scout Sierra de Cameros - Comedor

• **PORQUE** numerosas entidades, públicas y privadas, confían en nuestras tiendas:

- Cruz Roja Española e Internacional
- Misión Eufor en RD Congo (ONU)
- Academia General del Aire del Ejército Español
- Fuerzas Armadas de EEUU, Italia, ...
- Protección Civil
- Protección y en industria
- Organizaciones juveniles,...

... CETI Ceuta, Off-Road Motorbike Tours, AEiG Marinada, GS Sierra de Cameros 288, Bomberos en Acción, Inurri Eskaut Taldea, Nòmades Rurals, Salvador Navarro, Zitzu Bizian Eskaut Taldea, Asociación Vasija, AEiG Terra Plana, GS 291 Alfa Centauro, Asociación Adán Zumaque, Tomix, Juniors Som Rent, GS Vedruna, Ópalo Noble, Desert Park, AE Mintaka, Tragsa, GS Mowgli, AE Atzavara, AE Intayllu, SMR, GS Timbiras, FCC, GS Wounded Knee, AS Camelot, Club Mac, Mancomunidad de Municipios Siberia 1, OJE, Escoltes Catalans, GS Nome, Ayuntamiento de Olías del Rey, GS Parpalló, Aberman, Mondial Assistance, Coral Venture, GS Paz, Fapas, Neobiologics, AE Arrels, Scouts Católicos de Sevilla, GS Xaloc, Piedras Ornamentales Hergha, ATJ Consultores, AEA La Palma, G.S. Besana, Asociación Reinos Celtas, AJAyC, G.S. Laguna 589, Criu, G.S. San Jorge, Anchada, Circ Cric, CETI Melilla, Diemer, Scouts de Madrid, Agvi 2000, Timber Asia, Suspergintza Elkartea, Centro Juvenil Entre Amics, Servicios y Logística de Rescate, G.S. Illinium, Agrupación Deportiva Zamora, Federación Extremeña de Atletismo, Catering Marc Fosh, CEAM Asturias, Esplai d'Avià, AE Els Millars, FEDOCV, Seminis Perú, Scouts Católicos de Almería, AJ El Refugio, El Olivo Producciones, Hermanitas del Cordero, Albergue La Rueca, AE Montcabrer, Escola Superior de Tecnologia y Gestão, GS Orión, Sorgintxulo Alai Atsedernaldi Taldea, SSG, Ayuntamiento de Boimorto, Ucalisa, João Salvador, AJ Xaire, Centro Juvenil Ruca Mater Dei, Soluciones de Gestión y Apoyo a Empresas, GS Reina del Cielo, Escola Scout Insignia de Madeira, Colegio Santa María del Pilar, GS 27 Santa María, Grupo Pechachus, AJ Ruca Natividad, ATL Elkarbidea, GS Okapi, Asociación Solidaria-mente, AFAB Verde Natural, AEiG Coll de les Savines,...

TIENDAS DE CAMPAÑAS CARACTERÍSTICAS

Armadura

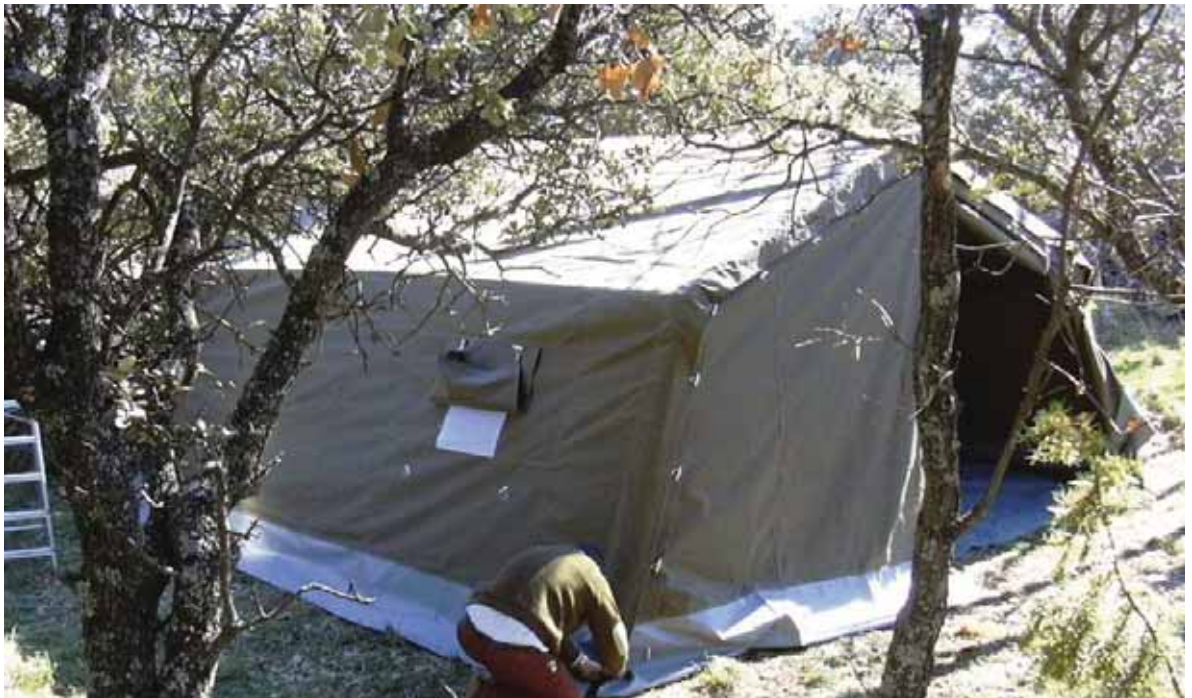
- Tubo de aluminio de 40 x 1.5 mm
- Nudos de aluminio

Cubierta

- Algodón / Poliéster al 50 % de 420 gr/m² (disponible cubierta PVC ignífuga B-s2,d0)
- Fachadas separadas
- Dos entradas

Complementos

- Bolsa de embalaje para la cubierta, armadura y extras incluida
- Suelo de PVC (opcional)
- Separaciones interiores (opcional)
- Conexiones entre modelos iguales (opcional)



Observatorio de aves - Sierra de Madrid

TIENDAS DE CAMPAÑA SAS CAPACIDAD

Capacidad aproximada de adultos durmiendo en sacos:

- Modelo 24/25: 10 personas
- Modelo 34/35: 17 personas
- Modelo 45/48: 22 personas
- Modelo 56/60: 28 personas

Capacidad aproximada de adultos durmiendo en cama, con mesita y armario (6,25 m²/pax):

- Modelo 24/25: 4 personas
- Modelo 34/35: 5 personas
- Modelo 45/48: 7 personas
- Modelo 56/60: 9 personas



Acabando de montar - Grupo Scout Vedruna

LOS MODELOS ESTÁNDAR



| TIPO | TAMAÑO (Ancho X Longitud X Alto) | PESO TOTAL Cubierta + Armadura | ALTURA CUMBRE | SUPERFICIE |
|-----------|-------------------------------------|-----------------------------------|---------------|-------------------|
| MODELO 24 | 4,75 x 5,0 x 1,7 m | 31 kg + 31 kg = 62kg | 2,5 m | 24 m ² |
| MODELO 25 | 5,0 x 5,0 x 1,9 m | 35 kg + 32 kg = 67kg | 2,7 m | 25 m ² |
| MODELO 34 | 5,65 x 6,0 x 1,7 m | 31 kg + 42 kg = 81 kg | 2,7 m | 34 m ² |
| MODELO 35 | 5,9 x 6,0 x 1,9 m | 45 kg + 43 kg = 88 kg | 2,9 m | 35 m ² |
| MODELO 45 | 5,65 x 8,0 x 1,7 m | 53kg + 54kg = 107kg | 2,7 m | 45 m ² |
| MODELO 48 | 5,9 x 8,0 x 1,9 m | 61 kg + 56 kg = 117kg | 2,9 m | 47 m ² |
| MODELO 56 | 5,65 x 10,0 x 1,7 m | 64kg + 65kg = 129kg | 2,7 m | 57 m ² |
| MODELO 60 | 5,9 x 10,0 x 1,9 m | 74kg + 68kg = 142kg | 2,9 m | 59 m ² |

OTRAS POSIBLES SOLUCIONES A SUS NECESIDADES: CARPAS PARA SUS CAMPAMENTOS

Foro Técnico dispone, en su catálogo, además de las TIENDAS DE GRAN FORMATO, de un amplio abanico de posibilidades para cubrir los diversos espacios que puedan requerir sus campamentos: cocinas, comedores, zonas de ocio, dormitorios, etc.

Los modelos PARTY, HOLIDAY, HIGHLIGHT y BODEGA, y otros, con anchos a partir de 3 metros y longitudes ilimitadas en módulos de 3 ó 5 metros permiten cubrir sus necesidades, sea cual sea su dimensión.

Carpas a dos pendientes, pensadas para ser montadas y desmontadas frecuentemente, que incorporan todos los complementos que pueda necesitar: puertas, suelos, dobles cubiertas, cerramientos rígidos, etc.



Cantina en campamento militar



Zona de juegos en campamento militar



Comedor en campamento militar

MANUAL DE MONTAJE

1. Introducción

Estas instrucciones describen metódicamente los pasos para el montaje y la instalación de su tienda de campaña.

Aténgase al orden de ejecución y trabaje por etapas.

En referencia a los contenidos de este documento:

Los dibujos están hechos para mostrar claramente los procedimientos de montaje y desmontaje, y también para la identificación de los componentes individuales de la instalación.

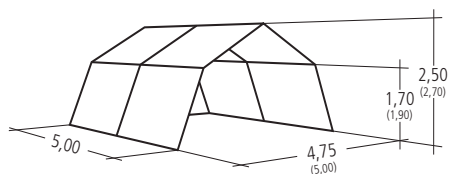
Cabe señalar que los dibujos no siempre corresponden a las dimensiones y tamaños reales. Por ello van acompañados de explicaciones y/o notas.

Antes de iniciar el montaje, lea atentamente este documento.

Para montar los modelos 48 y 60 son necesarias 4 personas. Los modelos de menor tamaño pueden montarse por un equipo de 3 personas.

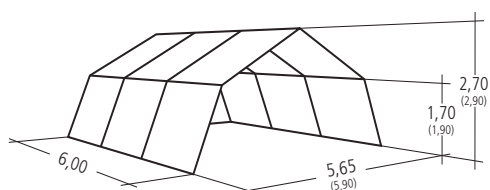


Médicos Sin Fronteras - Exposición



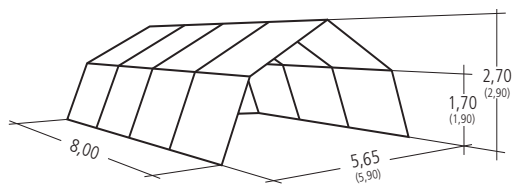
SAS 24 / SAS 25

| | |
|-------------------------|--------------------|
| 6 barras @ 244 cm | 6 Nudos triples |
| 6 barras @ 194 cm | 3 Nudos cuádruples |
| 6 patas @ 173 cm/194 cm | 6 piquetas |
| Pieza más larga: 244 cm | |



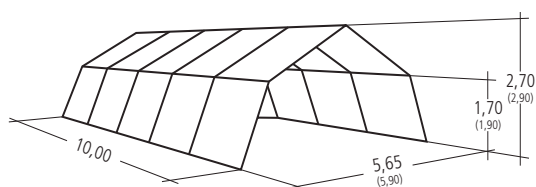
SAS 34 / SAS 35

| | |
|-------------------------|--------------------|
| 8 barras @ 244 cm | 6 Nudos triples |
| 9 barras @ 194 cm | 6 Nudos cuádruples |
| 8 patas @ 173 cm/194 cm | 8 piquetas |
| Pieza más larga: 244 cm | |



SAS 45 / SAS 48

| | |
|----------------------------|--------------------|
| 10 barras @ 244 cm | 6 Nudos triples |
| 12 barras @ 194 cm | 9 Nudos cuádruples |
| 10 patas @ 173 cm (194 cm) | 10 piquetas |
| Pieza más larga: 244 cm | |



SAS 56 / SAS 60

| | |
|----------------------------|---------------------|
| 12 barras @ 244 cm | 6 Nudos triples |
| 15 barras @ 194 cm | 12 Nudos cuádruples |
| 12 patas @ 173 cm (194 cm) | 12 piquetas |
| Pieza más larga: 244 cm | |

2. Herramientas necesarias

Para el montaje de la tienda, hay que utilizar las siguientes herramientas:

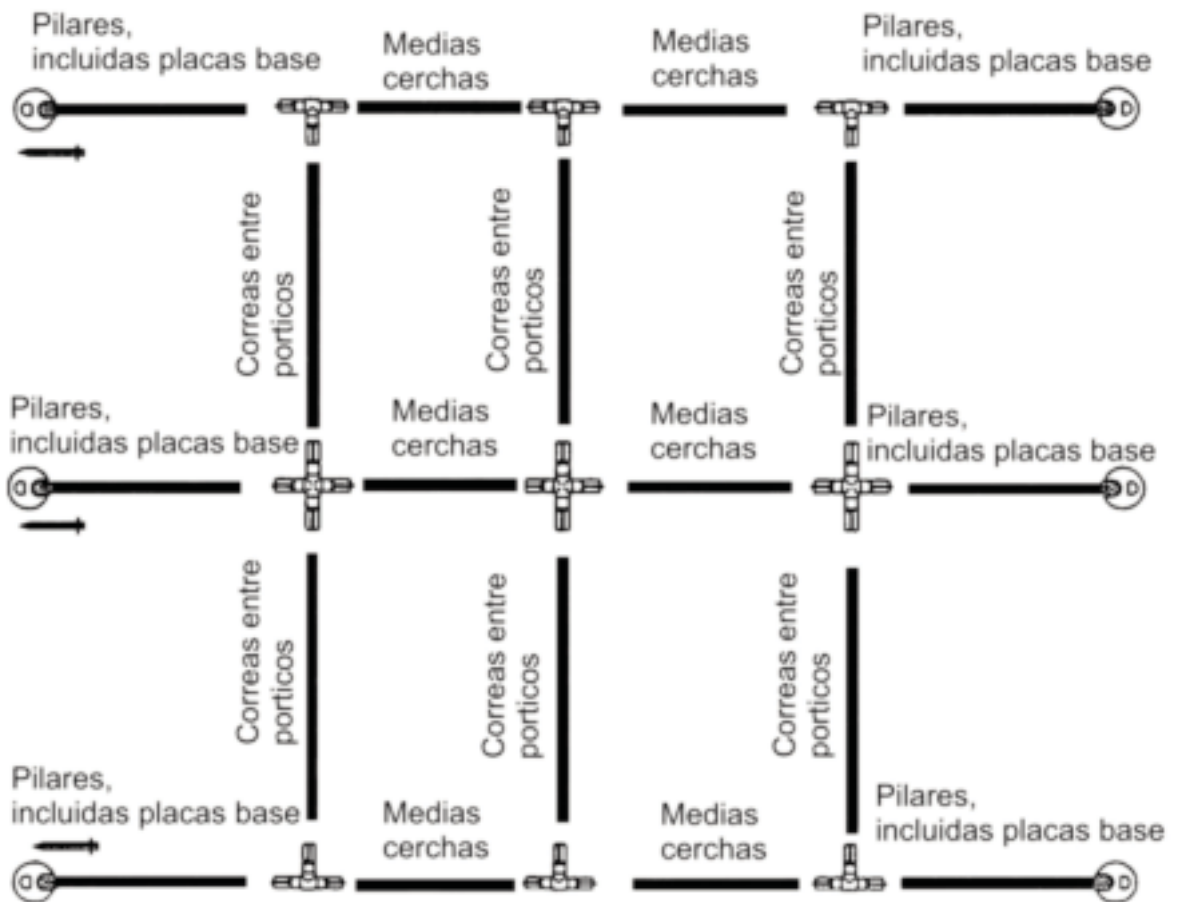
- Martillo
- Cinta métrica de longitud, como mínimo, igual a la de la tienda
- Escalera

3. Disposición de las piezas en la solera

Asegúrese de que la zona de instalación tiene las dimensiones mínimas que requiere el anclaje de la tienda.

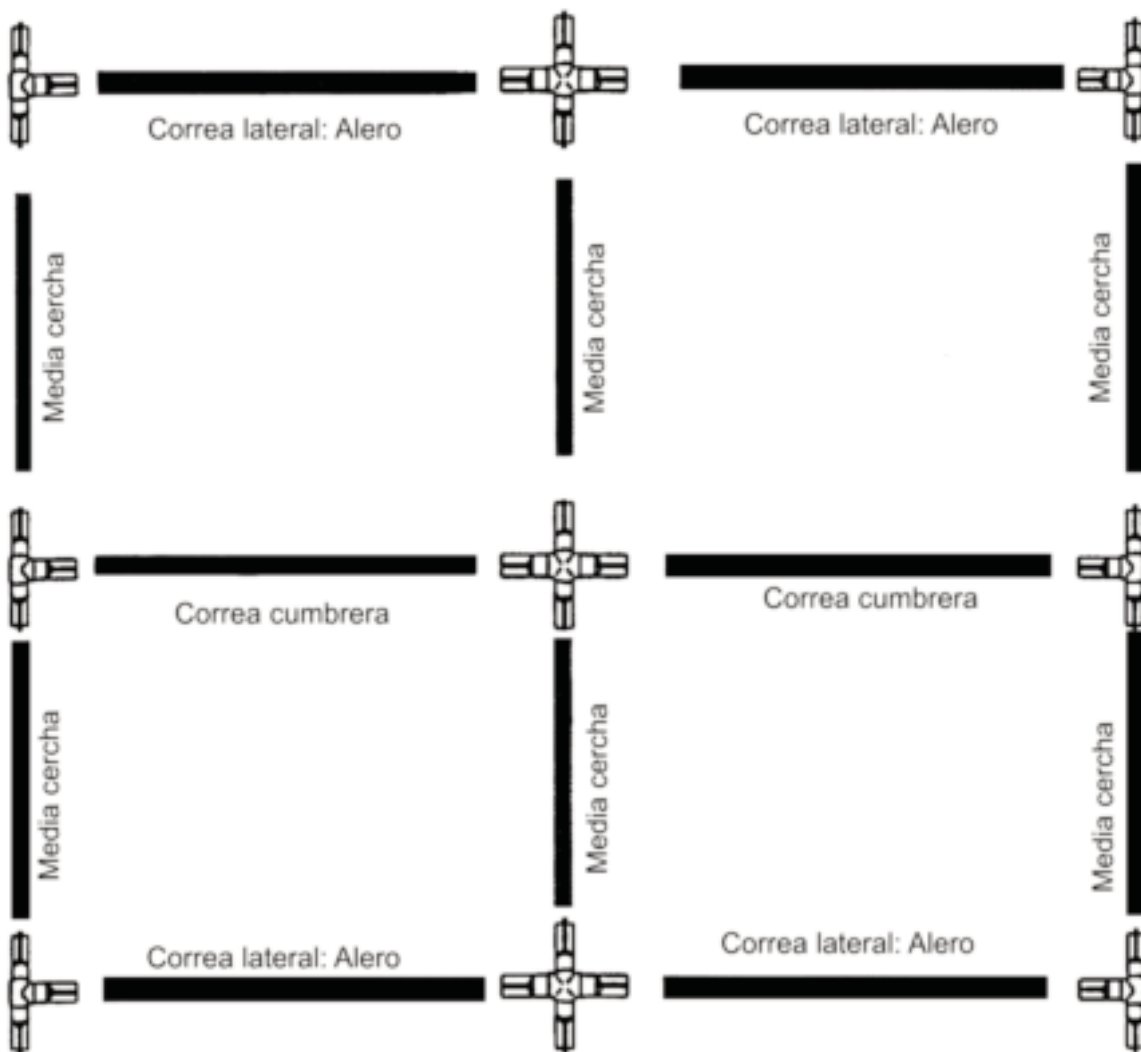
Disponga las piezas en el suelo según el siguiente esquema.

Según el modelo, usted dispondrá de más o menos pórticos, formados por dos pilares y dos medias cerchas. Evidentemente, cuantos más pórticos tenga, mayor será el número de juegos de correas entre pórticos. Cada juego de correas entre pórticos está formado por una correa de cumbre y dos correas de alero.



4. Ensamblaje de la armadura del techo

Conecte los tubos de las medias cerchas y de las correas entre pórticos a los correspondientes conectores, formando el armazón completo del techo de la tienda.

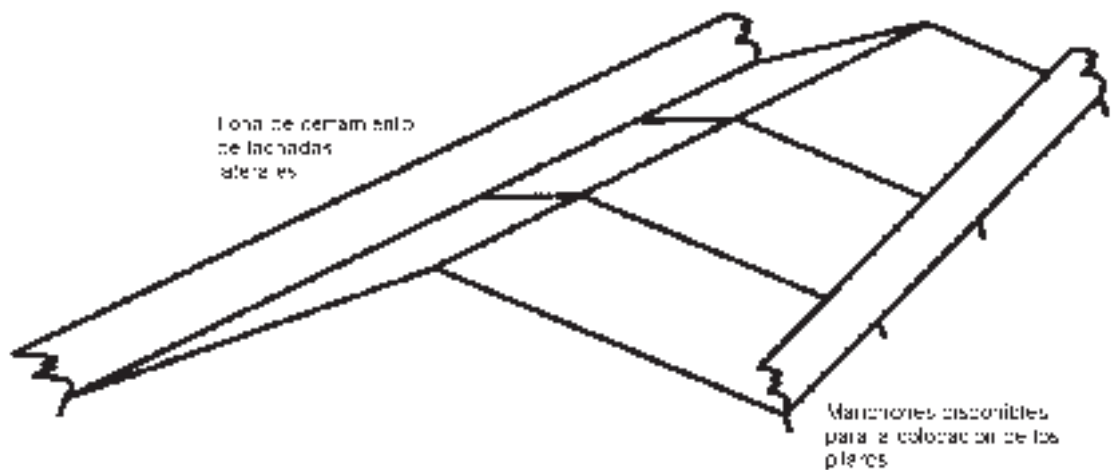


5. Colocación de la cubierta

Desplegar la lona de cubierta en uno de los laterales de la tienda (zona de las correas laterales), protegiéndola del contacto con el suelo para evitar que se ensucie.

Asegurarse de que las correas de sujeción de la lona de cubierta a los tubos que configuran el armazón metálico quedan situados en el interior de la tienda.

Luego deslice suavemente la lona sobre la estructura metálica, cubriéndola.



Sujetar la lona al armazón metálico mediante las correas interiores para poder levantar la armadura y la lona a la vez y ensamblar los pilares en los manchones libres. Primero un lado y después el otro.

Una vez la tienda esté completamente izada, introducirse en el interior y sujetar firmemente todas las correas, incluidas las que se abrochan en las placas de base.



Fije las lonas de cierre de fachada frontal y trasera utilizando las lazadas y ojales de la cubierta/fachada (la lazada se introduce primero por el ojal y después por el interior de la lazada inmediatamente superior) uniendo las dos piezas de lona.

Fije el faldón con los cierres elásticos.

Para que dos tiendas puedan unirse en el sentido longitudinal, tener en cuenta que las fachadas frontal y trasera son distintas (macho-hembra)

El mismo sistema de lazada y ojales se utiliza para cerrar la abertura central de las lonas de fachada.



Campamento EUFOR en República Democrática de Congo

6. Anclaje de la tienda al suelo

Las placas de base deben fijarse firmemente al suelo mediante las piquetas que se incluyen, con la ayuda de una maza o martillo.

Para finalizar, tense la lona lateral mediante las correas que dispone la lona en la parte inferior (justo antes del faldón).

Si por el tipo de suelo no fuera posible clavar las picas al terreno puede asegurarse el conjunto mediante sobrepesos suficientes.

El peso que se requiere depende de la zona de montaje y su exposición al viento. Con la ayuda del tensor tiene que fijar firmemente la capa superior de la cubierta del techo a los bucles de la cubierta a dos aguas.

7. Desmontaje

Para el desmontaje, debe seguirse el orden inverso de estas instrucciones.

NOTA IMPORTANTE

La lona debe guardarse completamente seca. No debe permanecer mojada y doblada para evitar la formación de hongos que manchan permanentemente el compuesto textil.

En ambientes húmedos es aconsejable ventilar los espacios a diario para evitar condensaciones.

El tratamiento impermeabilizante del algodón no permite su lavado por lo que se deberá ser especialmente cuidadoso con su mantenimiento.

¿QUIÉN ES FORO TÉCNICO?

Foro Técnico nace desde la experiencia de su equipo profesional y técnico. Somos introductores en España y Portugal de los sistemas desmontables en aluminio y lona.

Miles de m², aplicados a un sinfín de usos, han sido diseñados y vendidos desde 1988 por nosotros.

Gran capacidad de producción, sustentada en una selección de fabricantes europeos de estructuras de aluminio, de fabricantes de lonas, de confeccionistas de lonas especiales (planas y curvas) y de proveedores de complementos que, junto a nuestros talleres y oficina técnica, garantizan nuestra capacidad para resolver proyectos con rigor técnico y al menor coste posible.

La experiencia adquirida nos ha permitido acumular un conocimiento sin igual con respecto a los sistemas desmontables y provisionales de cubrimiento.

Este conocimiento y capacidad están a su servicio para ayudarle en su Proyecto.



Campamento EUFOR en República Democrática de Congo

Orient, 78-84, planta 3ª
Edificio Inbisa
08172 Sant Cugat (Barcelona)

Pº de la Castellana, 141, plantas 18-20
Edificio Cuzco IV
28046 Madrid

Tel.: 902 154 385
Fax: 902 154 386
email: info@forotec.com

www.forotec.com

FOROTECNICO



TEMPORARY CONSTRUCTIONS WORLDWIDE