

ZONNETENT AMALFI



VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

Bewaar deze handleiding zorgvuldig, ze is noodzakelijk voor de ingebruikname van uw product. Deze instructies dienen om uw veiligheid te verzekeren, lees ze aandachtig alvorens de plaatsing van het product aan te vatten.

OPGELET!

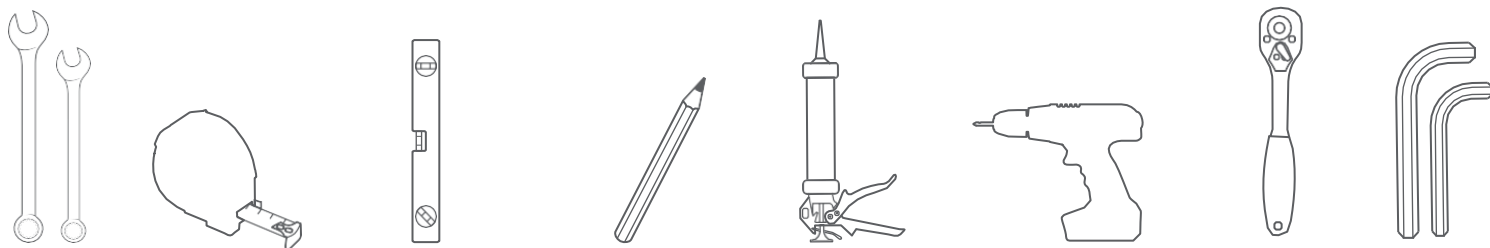
Lees aandachtig deze handleiding alvorens de plaatsing van uw product aan te vatten in het belang van uw veiligheid.

ALVORENS TE STARTEN MET DE PLAATSING

Controleer de inhoud van de ontvangen pakketten. Indien een onderdeel ontbreekt of defect is, vat de plaatsing niet aan en neem contact op met onze klantendienst (info@zelfbouwmarkt.be 054/33 08 11).

Controleer de vlakheid van uw muur. Indien de muur scheef of bol staat, zorg er dan voor dat deze vlak afgewerkt wordt zodat een correcte plaatsing mogelijk is.

NOODZAKELIJK MATERIAAL



Opgelet: De zonnentent wordt geleverd zonder de benodigde schroeven of bouten om in de muur te verankeren. U kan hiervoor gebruik maken van *Plaatsingsset voor Hawai zonnentent Artikel 109515*

1.

Leg alle onderdelen naast elkaar op een sterke ondergrond, Plaats nu de wandsteunen op de tent, vlak naast een ophangarm. Zo kan u de locatie op de muur meten.

Die bevestigingsplaats moet naast een arm zijn. Indien mogelijk kiest u die kant waarvoor de arm in gesloten toestand niet zal komen. Op die manier kan u de bouten gemakkelijk vast draaien.

2.

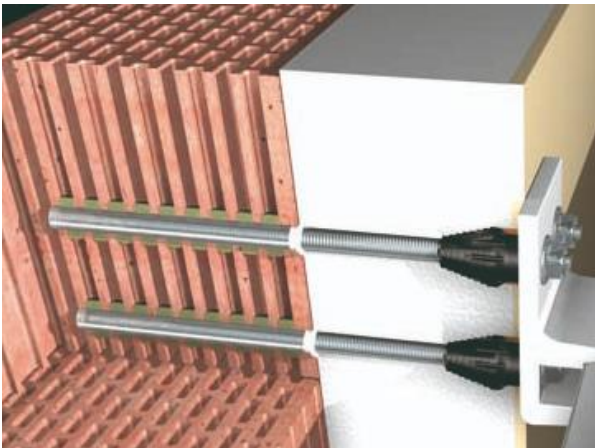
Teken de plaats van de muursteunen op de muur. Let erop dat dit waterpas gebeurt. Een koord kan helpen om perfect horizontaal af te lijnen.

3.

Om uw zonnentent voldoende te verankeren is het noodzakelijk om te zorgen voor een chemische verankering in de dragende structuur. Verankering met plugs in de gevelsteen is onvoldoende en kan leiden tot ernstige schade aan het product en uw woning.

Zelfbouwmarkt gaat uit van een diepte van +-30cm indien de muur voldoende breed is. In het andere geval past u de diepte aan. Het is noodzakelijk de draadstang in zowel de gevelsteen als de bouwsteen te verankeren.

Voorbeeld:



- 1) Duid aan waar de muurbeugels van de zonnentent geïnstalleerd dienen te worden. Boor gaten met een steenboor van 14mm en zorg ervoor dat er geen boorafval achterblijft in het boorgat.



- 2) Neem de juiste maat van het verzinkte draadeinde. Deze moet tot achteraan het boorgat en dient aan de muurzijde enkele cm's uit te steken, zodat de muurbeugel en bouten van het zonnenscherm bevestigd kunnen worden. Zaag vervolgens het draadeinde op maat.

TIP: Draai een moer op het draadeinde. Draai na het zagen de moer er weer af, zodat deze eventuele bramen en splinters verwijdert en de schroefdraad bruikbaar blijft.

- 3) Neem de metalen zeefhuls en kort af op dezelfde lengte als de schroefdraad. Knip vier overlappende plaatsen in het uiteinde van het net en plooi die dan naar buiten zodat de zeefhuls niet in het gat in de muur kan verdwijnen. Aan de andere kant plooi je het net in een punt naar het midden toe, zodat het chemisch anker niet in de spouwmuur of holle bouwsteen verdwijnt. Steek de zeefhuls in de muur.



- 4) Schroef de statische menger op de koker van het chemisch anker en plaats dit in een kitpistool. Spuit eerst enkele cm van het product op een karton tot wanneer een egale grijze kleur wordt verkregen en de componenten voldoende gemengd worden.



- 5) Vul het boorgat van achter naar voor met het chemisch anker.



- 6) Plaats er binnen de 5 minuten de ingekorte draadstang in en doe dit in met een links-rechts draaiende beweging.



- 7) Laat dit voldoende lang drogen (1 tot 2 uur) tot de composiet hard is! Beweeg ondertussen de draadstang niet, zodat een volledige hechting verzekerd kan worden.



Uithardingstijd	
Temperatuur	Volledige uitharding
5°C	120 min
10°C	80 min
20°C	45 min
30°C	25 min
35°C	20 min

Verplaats draadstang niet tijdens uitharding

- 8) Hang de wandsteunen op en schroef de moeren stevig vast.



OPGELET: Het is niet de bedoeling dat de draadstangen het doek van de zonnentent kunnen raken. Kort desnoods de draadstangen na installatie kort genoeg af.

4.

Hang nu de zonnentent in deze ophangbeugels en sluit de bekabeling van de motor aan.

OPGELET:

- De elektrische aansluiting dient volgens de geldende officiële richtlijnen uitgevoerd te worden en door gekwalificeerd personeel te gebeuren.
- De eindpunten moeten volgens de gebruiksaanwijzing van de motor afgeregeld worden.
- De motor blijft nog een beetje natrekken na sluiting van de kast, om mogelijke doekrek te kunnen opvangen en om de kast steeds optimaal te laten sluiten.

5.

Open de tent een 15-tal centimeter. Draai vervolgens de wandschroeven stevig aan.



6.

Om een correcte installatie van de zonnetent te garanderen dient de hellingsgraad op 10° ingesteld te worden.

Om de hellingsgraad bij te stellen doorloopt u volgende stappen.

1. Draai het inbusvijsje maat 4 aan de zijkant een beetje los.
2. Vervolgens kan u inbusvijs maat 8 vooraan er volledig uitdraaien. (zie foto)



3. Nu ziet u de inbusvijs maat 10 waarmee u de hellingsgraad regelt. Met de klok mee, gaat de tent omhoog, tegen de klok zal deze zakken. (zie foto)



4. Nadien draait u de vijs maat 8 terug in en zet u de vijs maat 4 aan de zijkant opnieuw vast.

7.

Proefdraaien

Om er voor te zorgen dat alles op een perfecte manier zal functioneren dient u de zonnetent volledig te laten uitrollen, en volledig terug te laten ingaan. Zo merkt u eventuele kleine problemen op die snel kunnen verholpen worden. Controleer bijvoorbeeld:

- Werden de eindposities van de motor juist bepaald? Zie de bijgeleverde handleiding van de fabrikant van de motor.
- Controleer de spanning op de veerarmen.
- Staat het doek mooi onder spanning in uitgerolde positie?

8.

Problemen detecteren en oplossen

- De motor blijft even natrekken wanneer de zonwering volledig gesloten werd
Dit is normaal. De motor blijft nog even natrekken om ervoor te zorgen dat de kast steeds goed gesloten wordt, en om mogelijke doekrek op te vangen.
- De motor maakt lawaai maar het doek komt niet uit.
Controleer de aansluitingen van de motor.
- De motor werkt plots niet meer
Dit kan veroorzaakt zijn door de thermische beveiliging. Deze wordt gestart wanneer de motor ongeveer 4 minuten continue heeft gewerkt. Deze thermische beveiliging wordt automatisch gestopt na 15 à 30 minuten, afhankelijk van de buitentemperatuur.
- De stroomaanvoer werd onderbroken.
Controleer de zekeringskast.
Werd de motor correct aangesloten? Controleer de aansluitingen.
- Mechanische blokkering van de zonwering.
Controleer de koorden, het uitvalprofiel of andere onderdelen.

9.

Gebruik en onderhoud

- Een correct gebruik verhoogt de levensduur van uw zonnetent.
- Dit is een zonwering. Gebruik de tent niet als regenscherm of windscherm.
- Regelmatig onderhoud voorkomt slijtage en/of functioneringsproblemen. Reiniging van de aluminium onderdelen: Met zacht water, zonder agressieve reinigingsmiddelen die lak en beschermlagen kunnen aantasten.
Reiniging van het doek gebeurt met een stevige borstel. Hardnekkige vlekken worden met zeepoplossing aangepakt. Spoel nadien spoelen met water.
Laat het natte doek volledig opdrogen alvorens het op te rollen. Indien dit door hevige rukwinden niet kan, wordt de eerstvolgende gelegenheid hiervoor waargenomen.

TECHNISCHE TEKENING

Doekondersteuning

