

---

## MONTAGEANLEITUNG VORDACH ELLA

---



---

# UNSER SERVICE

---

## Haben Sie Fragen?

Hotline: +49 (0) 5207 9575729

E-Mail: [info@glasprofi24.de](mailto:info@glasprofi24.de)

Unsere Service-Zeiten für Sie:

Mo - Fr 8:00 - 18:00 Uhr

## Montagepartner

Finden Sie einen Montagepartner in Ihrer Nähe:



<https://www.glasprofi24.de/partner>

## Reklamation

Gibt es Probleme mit der bei uns bestellten Ware?



<https://www.glasprofi24.de/reklamation>

## © Copyright 2022 – Urheberrechtshinweis

Alle Inhalte dieser Gebrauchsanleitung, insbesondere Texte, Fotografien und Grafiken, sind urheberrechtlich geschützt. Das Urheberrecht liegt, soweit nicht ausdrücklich anders gekennzeichnet, bei Glasprofi24.

Technische Änderungen vorbehalten.

---

# ALLGEMEINES

---



Beispielanwendung: Ella mit anthrazitfarbener Beschichtung

## VORWORT

Wir freuen uns, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben. Bitte prüfen Sie als erstes den Lieferumfang auf Vollständigkeit. Legen Sie sich das passende Werkzeug zurecht.

Je nach Größe des Vordaches sollten Sie mit 1-2 Helfern arbeiten.

## DAS BENÖTIGEN SIE

### A. Zum Messen / Vorbereiten

- Stift zum Anzeichnen
- Zollstock
- Wasserwaage
- Unterlegklötze
- Keile
- Distanzplättchen
- Gerüst
- Leiter
- Glassauger

### B. Zur Montage

- Bohrmaschine
- Steinbohrer 16 und 20
- Holz-/Metallbohrer 14
- Kreuzschlitz Schraubendreher
- Innensechskant und Torx
- 19er Maulschlüssel
- Silikonpistole
- Auspuster / Staubsauger
- Papiertücher
- Eimer
- Hammer
- Gummihammer
- Silikonkartusche
- Silikonspachtel

## BEFESTIGUNGSMATERIAL

### für Mauerwerk / Beton

- Gewindestangen
- Injektionsmörtel
- Muttern
- Unterlegscheiben
- Silikonspachtel

### für Holzständerwerk

- Stockschrauben
- Konterplatten
- Muttern
- Unterlegscheiben

### für Fassade mit Wärmedämmung

- Siebhülsen
- WDS Set (z.B. Gewindestangen 20>16)
- Kleber
- Muttern
- Unterlegscheiben

### Wichtige Information

Aufgrund der unterschiedlichen Fassaden-Aufbauten können wir an dieser Stelle nur allgemeine Befestigungsarten benennen. Bitte befragen Sie im Zweifelsfall einen Statiker.

---

# ARBEITSSCHRITTE

---

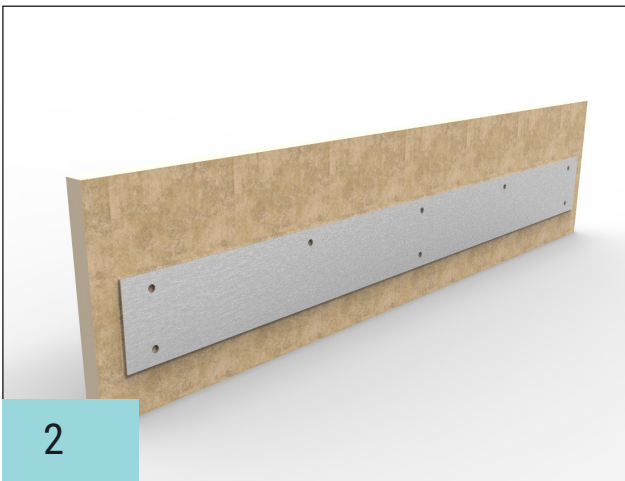


## GRUNDLINIE ANZEICHNEN

Zeichnen Sie mit Hilfe der Wasserwaage eine Horizontale an der Wand an.

### Höhe

Die optimale Höhe ist von der Einbausituation und dem Fassaden-Untergrund abhängig. Sofern vorhanden, ist eine Montage an einer Zwischendecke in jedem Fall empfehlenswert. Ziehen Sie im Zweifelsfalle einen Statiker zu Rate.



## BOHRLÖCHER ANZEICHNEN

Vorschlag 1: Messen Sie die Bohrungen an der Rückseite des Vordachs und übertragen die Maße auf die Wand.

Vorschlag 2: Legen sie ein Stück Karton auf die Rückseite des Vordachs und übertragen die Löcher auf den Karton. Verwenden sie den Karton als Bohrschablone.



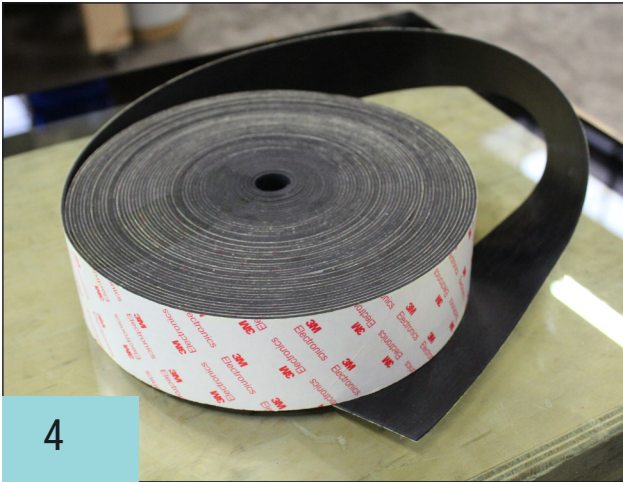
## RAHMEN ZWISCHENLAGERN

Lagern Sie den Rahmen auf einer weich gepolsterten Zwischenablage. Entfernen Sie die Verpackung.

---

## ARBEITSSCHRITTE

---



### DICHTUNG EINKLEBEN

Befestigen Sie das beiliegende Klebeband rundum an der Glasauflage des Rahmens.



### LÖCHER BOHREN

Bohren Sie die Löcher in die Wand und saugen parallel den Bohrstaub ab. Die Bohrerart und -stärke richtet sich nach der jeweiligen Wandbeschaffenheit. In unserer Abbildung verwenden wir einen 16er Steinbohrer für Beton/Mauerwerk.

#### Wärmedämmverbundsystem

Beachten Sie die Angaben des Herstellers für die Bohrlochstärke und -tiefe.



### LÖCHER AUSPUSTEN

Pusten Sie die Löcher gründlich aus und saugen dabei den Bohrstaub ab.

---

## ARBEITSSCHRITTE

---



### SIEBHÜLSEN SCHNEIDEN

Schneiden Sie die Siebhülsen auf Länge der Bohr-  
löcher zu.



### GEWINDESTANGEN SCHNEIDEN

Schneiden Sie die Gewindestangen auf Länge der  
Bohrlochtiefe plus die erforderliche Auskragungs-  
länge.  
Dazu entnehmen Sie die Material-Stärke Ihrer  
technischen Zeichnung und addieren die  
Hutmutter-Tiefe von 15 mm.



### ENTGRANTEN

Entgranten Sie die Schnittstellen der Gewindestan-  
ge mit der Schleifmaschine.

---

## ARBEITSSCHRITTE

---



### SIEBHÜLSEN EINFÜHREN

Schieben Sie die Siebhülsen in die Bohrlöcher. Sie müssen bündig mit der Wand abschließen.



### KLEBER VORBEREITEN

Bereiten Sie den 2-Komponenten-Kleber vor, indem Sie die Kartusche in die Pistole einlegen und die Spitze aufschrauben.

#### Hinweis

Bitte verwenden Sie Schutzhandschuhe.



### KLEBER EINSPRITZEN

Führen Sie die Silikonkanüle in das Bohrloch und drücken den Kleber gleichmäßig aus der Kartusche. Ziehen Sie die Silikonkanüle dabei langsam aus dem Bohrloch.

#### Aushärtezeit

Beachten Sie unbedingt die Herstellerangaben. Die Aushärtezeit ist u.a. abhängig von der Umgebungstemperatur.

---

## ARBEITSSCHRITTE

---



### GEWINDESTANGE EINDREHEN

Tragen Sie Kleber auf die Gewindestange auf und drehen die Gewindestange dann langsam so tief wie möglich in das Bohrloch ein.

Den überschüssigen Kleber fangen Sie mit einem Papiertuch auf.



### GEWINDESTANGE EINSCHLAGEN

Klopfen Sie die Gewindestangen mit einem Gummihammer bis zum Anschlag ein.



### RAHMEN MONTIEREN

Den Rahmen erst nach dem Aushärten aufstecken.

Beginnen Sie mit den beiden äußeren Schrauben und arbeiten dann nach innen.



---

## ARBEITSSCHRITTE

---



### LED-SPOTS EINSETZEN

Sofern Sie LED-Spots an Ihrem Vordach verwenden, setzen Sie diese nun in die Profilausschnitte ein.

#### **Stromananschluss**

Schließen Sie den Trafo gemäß der beiliegenden Bedienungsanleitung am Strom an. Beachten Sie, dass der Trafo trocken und frostsicher verbaut wird.



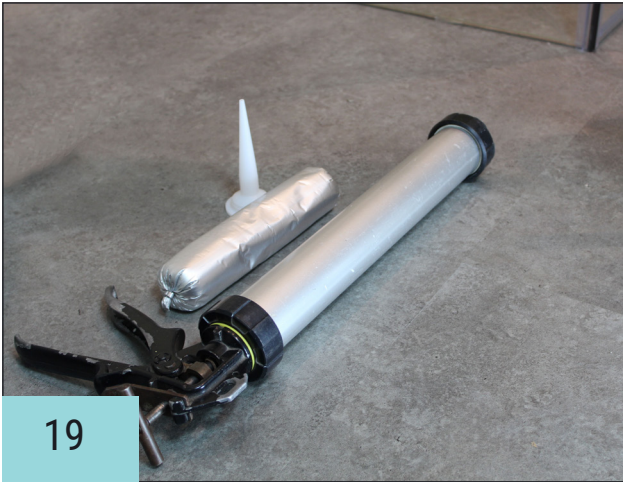
### GLAS ZWISCHENLAGERN

Legen Sie nun das Glas am Gerüst auf einem weichen Untergrund ab. Beispielsweise auf ummantelten Holz-Balken.



### GLAS EINSETZEN

Legen Sie das Glas vorsichtig in den Rahmen ein. Arbeiten Sie hierbei am besten mit Glassaugern.



### RAND ABDICHTEN

Dichten Sie den Spalt zwischen Glas und Rahmen mit Silikon ab.

### Wandanschluss

Silikonieren Sie auch den Spalt zwischen Wand und Rahmen. Damit stellen Sie sicher, dass kein Wasser hinter dem Profil herlaufen kann.

---

# KONTAKT

---

**GLASPROFI24** 

Glasprofi24 GmbH

Geschäftsführer: Bernd Lietke

Hellweg 31-33

D - 33813 Oerlinghausen

Germany

Telefon: +49(0) 52 07. 95 75 7-25

Telefax: +49 (0) 52 07. 95 75 7-16

E-Mail: [info@glasprofi24.de](mailto:info@glasprofi24.de)

---