

Hinweise für den Einbau einer Elektro-Jalousette PML oder eines Elektro-Faltstores FML in ein Zusatzelement VIU/VFE Wand

Material und Werkzeuge

Material:

- § Acryl o. ä.
- § PML/ FML

Benötigtes Werkzeug:

Akku Schraubendreher

Einbauschritte

Schritt 1:

Demontage der oberen Abdeckung vom VIU/VFE.



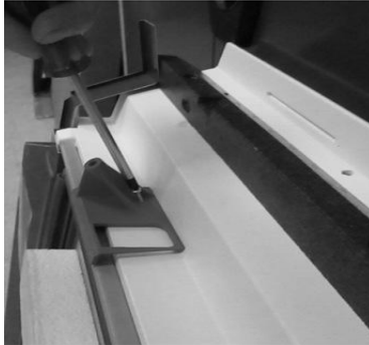
Schritt 2:

14 cm von der Außenkante abmessen, anzeichnen und Bohrschablone ansetzen.

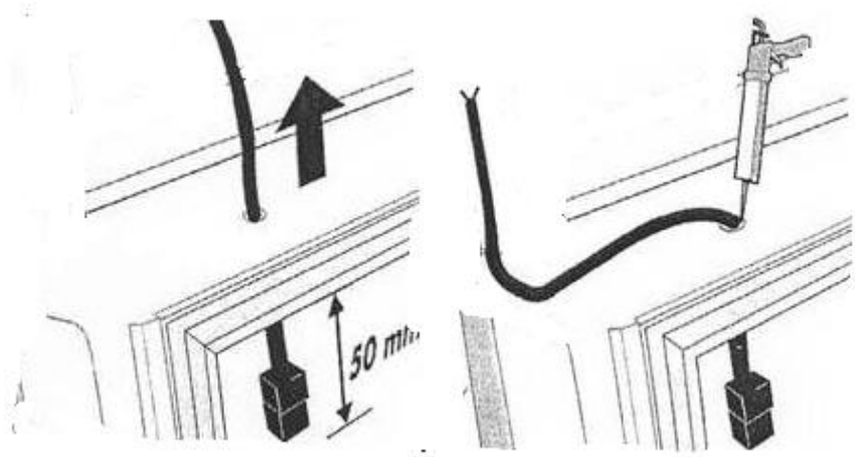


Schritt 3:

Bohrschablone mit Schraube fixieren und Bohrung mit beiliegendem Bohrer vornehmen.

**Schritt 4:**

Kabel durchführen.
Im Bereich der Mittelrinne die Kabeldurchführung mit Acryl o. ä. versiegeln.

**Schritt 5:**

Kabel mit PML oder FML verbinden.

Die Kabelführung sollte im oberen Bereich so erfolgen, dass das Kabel bei herabgelassener PML oder FML nicht sichtbar ist. Bereits beim Einsetzen des Produktes das Kabel entsprechend führen.



Hinweise für den Einbau einer Elektro-Jalousette PML oder eines Elektro-Faltstores FML auf den Zusatzelementen GIU/GIL

Material und Werkzeuge

Material:

- § Acryl o. ä.
- § PML/ FML

Benötigtes Werkzeug:

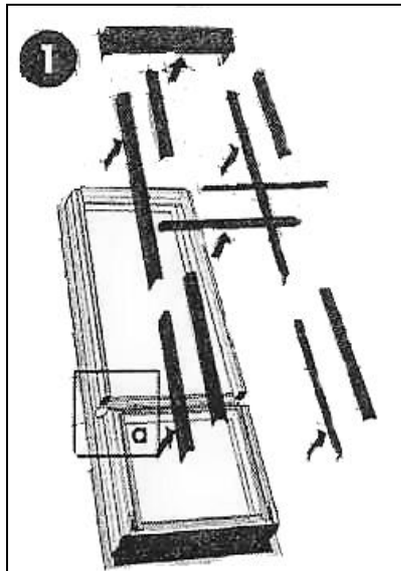
- § Akku Schraubendreher
- § 4 mm Holzbohrer

Bei der FML kann die Kabelführung zwischen dem Dachfenster und dem Zusatzelement GIU/GIL erfolgen. Siehe hierzu Punkt 5.

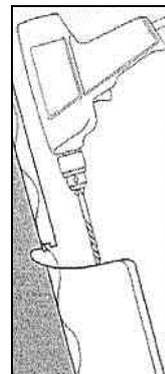
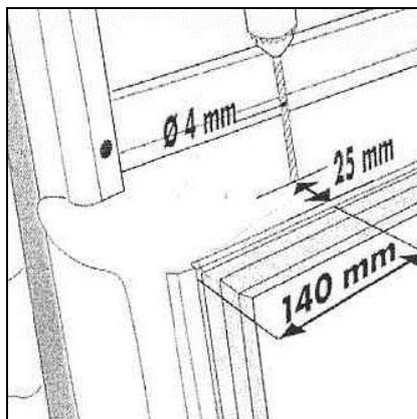
Einbauschritte

Schritt 1:

Demontage der Außenverblechung

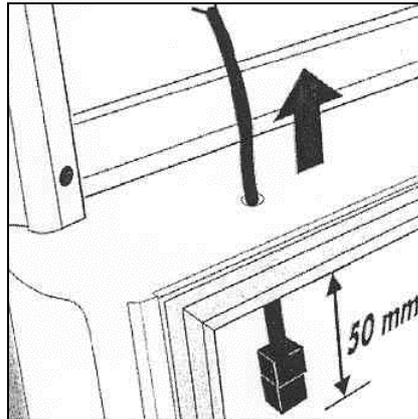
**Schritt 2:**

Bohrung vornehmen

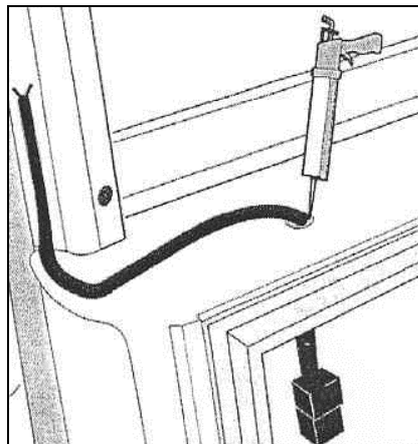


Schritt 3:

Kabel durchführen

**Schritt 4:**

Im Bereich der Mittelrinne die Kabeldurchführung mit Acryl o. ä. versiegeln

**Schritt 5:**

Nur für FML:

Die Kabelführung sollte im oberen Bereich so erfolgen, dass das Kabel bei herabgelassener FML nicht sichtbar ist.

