



## Dammbalken System AMARI 50

### Montageanleitung

#### Montagematerial:

- Sanitärsilikon für Außenanwendung, ca. 1 Kartusche/m Höhe bei glattem Untergrund.
- Schrauben und Dübel  $\varnothing$  12-14 mm, 70- 90 mm lang, Senk- oder 6-Kant, passend zu Untergrund
- Silikon-Gleitspray

- 1) Losen Putz von den Wänden abschlagen, Staub entfernen.
- 2) Löcher für Schrauben in die Rückwand der Wandschienen bohren. Vertikal mittig, horizontal 10-15 cm von oberen und unteren Ende, dazwischen im Abstand von 25-30 cm
- 3) Wandschienen an die Wand anlegen und Bohrlöcher markieren. **Dabei darauf achten, dass die Wandschienen in einer Flucht und parallel sind!**
- 4) Löcher für Dübel in Untergrund bohren.

#### Montage an die Wand oder in vorbereiteten Wandschlitz, wenn dieser oben offen oder min. 10 cm höher als die Schiene ist.

- 5) 2 ca 15-20 mm breite Raupen Silikon an die Rückseite der Wandschienen oder an den Untergrund anbringen.
- 6) Wandschienen mit Schrauben und Dübel fest anschrauben.
- 7) Wandschienen beidseitig nochmals mit Silikon zur Wand abdichten.
- 8) Wandschienen innen und außen zum Boden abdichten.
- 9) Lamellendichtungen mit Silikonspray einsprühen und in die Nuten der Wandschienen einschieben und oben bündig abschneiden.
- 10) Lamellen oben ca 45° anschneiden.

#### Montage in vorbereiteten Wandschlitz, wenn dieser oben geschlossen ist (H Schlitz < Länge Wandschiene +10 cm)

- 5) Lamellendichtungen mit Silikonspray einsprühen und in die Nuten der Wandschienen einschieben und oben bündig abschneiden.
- 6) Lamellen oben ca 45° anschneiden.
- 7) 2 ca 15-20 mm breite Raupen Silikon an die Rückseite der Wandschienen oder an den Untergrund anbringen.
- 8) Wandschienen mit Schrauben und Dübel fest anschrauben.
- 9) Wandschienen beidseitig nochmals mit Silikon zur Wand abdichten.
- 10) Wandschienen innen und außen zum Boden abdichten.

**WHS**

**DPS 2000®**  
**AquaLOCK**

**FLUTSTOP**  
**BUM**

**BEAVER**  
SCHUTZSYSTEME  
**Füllmexx**

**FLOODSTOP**  
**FloodBLOCK**

**LENOIR®**  
**Flutbox**

**Alpina**  
**AMARI**

**hr**  
Österreich

Magnetsystem | Dammbalken | mobile Schutzsysteme | Schlauchsystem | Hochwasserschutzfenster | Garagentore | Kellertüren | Einfahrtstore | Wassersperren | Klappschotts

[www.me-hochwasserschutz.at](http://www.me-hochwasserschutz.at)

## Dammbalken System AMARI 50

- 11) Balkendichtungen mit Silikonspray einsprühen, in die Nuten der Dammbalken einschieben und außen bündig abschneiden.
- 12) Sohlendichtung in die Nut des untersten Dammbalkens einschieben.
- 13) Probeaufbau lt. Blatt 3
- 14) Abdeckungen auf die Wandschienen stecken.

### AMARI Hochwasserschutz Dammbalken-System 50

**AMARI**  
mesel innovation

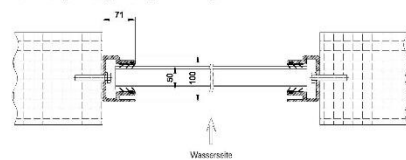
Der von AMARI AUSTRIA entwickelte Hochwasserschutz besteht aus hochwertigen, korrosionsbeständigen Aluminiumprofilen.

Die Abdichtung zwischen den einzelnen Profilen erfolgt durch eine witterungs- und UV-beständige EPDM-Zwischendichtung. Auf die bestehende Mauer wird eine Führungsschiene aus Aluminium mit integrierter Dichtung montiert.

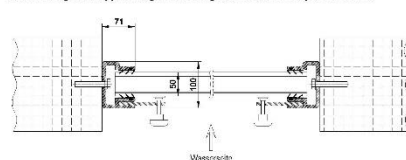
Aus optischen Gründen und um Verschmutzung vorzubeugen, können diese Führungen mit einer Abdeckleiste verschlossen werden (Abdeckleiste sind Aluminium roh, eloxiert oder pulverbeschichtet in jeder RAL-Farbe lieferbar).

Die Abdichtung zum Boden erfolgt über eine speziell geformte Sohlendichtung, welche in den unteren Profilen eingesetzt wird.

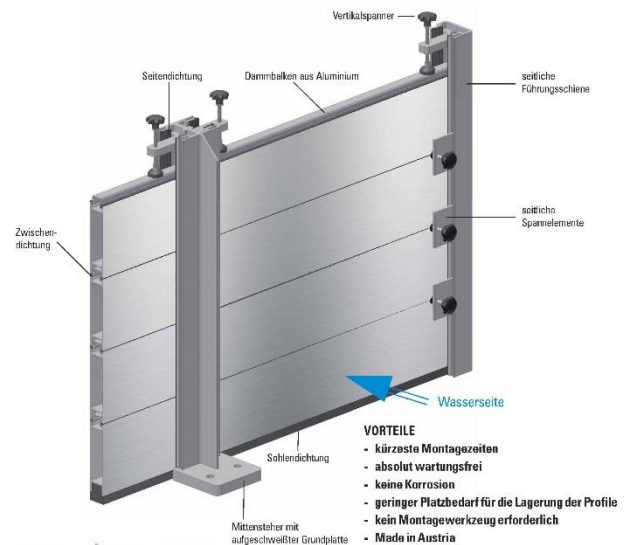
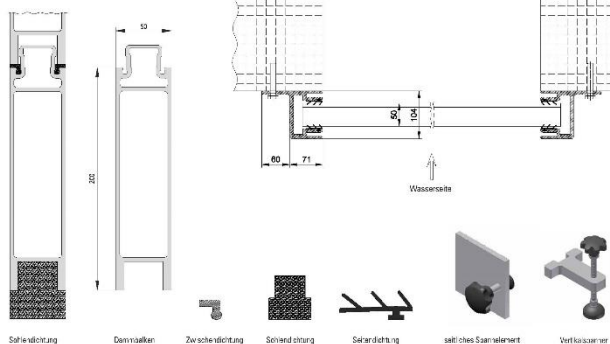
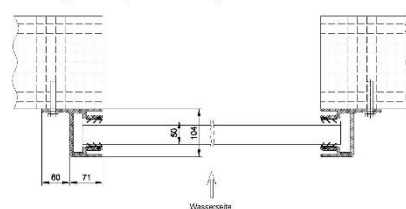
#### Ausführung mit doppelseitiger Dichtung:



#### Ausführung mit doppelseitiger Dichtung und seitlichem Spannelement:

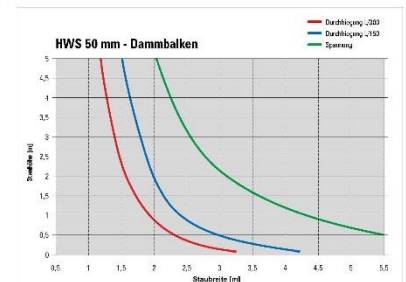
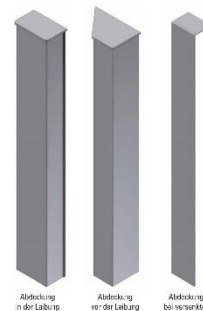


#### Ausführung für Montage vor der Laibung:



#### VORTEILE

- kürzeste Montagezeiten
- absolut wartungsfrei
- keine Korrosion
- geringer Platzbedarf für die Lagerung der Profile
- kein Montagewerkzeug erforderlich
- Made in Austria



**WHS**

**DPS 2000®**  
AquaLOCK

**FLUTSTOP**  
Buum

**BEAVER**  
SCHUTZSYSTEME  
Füllmexx

**FLOODSTOP**  
FloodBLOCK

**LENOIR®**  
Flutbox

**Alpina**  
AMARI

**hr**  
Central Home Protection

Magnetsystem | Dammbalken | mobile Schutzsysteme | Schlauchsystem | Hochwasserschutzfenster | Garagentore | Kellertüren | Einfahrtstore | Wassersperren | Klappschotts

[www.me-hochwasserschutz.at](http://www.me-hochwasserschutz.at)

## Dammbalken System AMARI 50

### Aufbauanleitung

1. Abdeckungen von den Wandschienen entfernen.

Nur bei mehreren Feldern:

- 1.1. Abdeckschrauben aus Bodenhülsen entfernen.
- 1.2. Zwischensteher fest anschrauben.

2. Dammbalken mit Sohlendichtung einschieben.

3. Weitere Dammbalken einschieben und zum Unteren drücken.

4. Vertikalspanner in Schienen einfügen und damit Dammbalken handfest nach unten drücken.

5. Horizontalspanner wasserseitig einschieben und damit Dammbalken handfest andrücken.