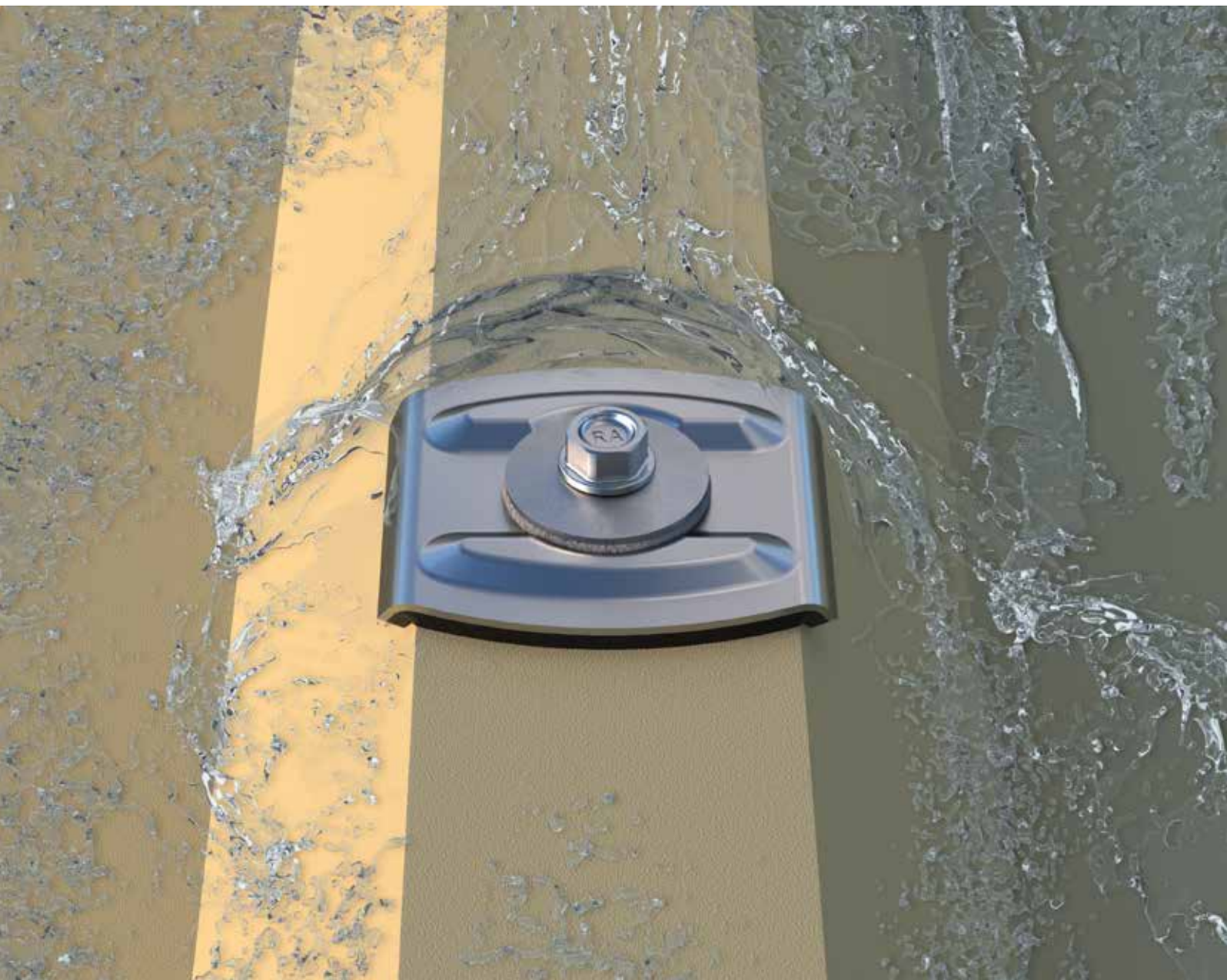


## **KALOTTEN** W/R

# **ZIEMLICH ABWEISEND**

Für die stabile Obergurtmontage von Bedachungen aus Stahl, Aluminium und Kunststoff, auch PMMA Acrylglas.



# PERFEKTIONIERTE FORM

## KEINE KORROSION

Dank der stromlinienförmigen Kante unserer Kalotten wird der Widerstand des Wasserlaufs bei der Fortbewegung deutlich verringert, dadurch kann sich weder Schmutz noch Wasser sammeln. Zusätzlich bestehen unsere Kalotten aus Aluminium. Dieses Material ist leicht, formstabil sowie unempfindlich gegen die verschiedensten Witterungsbedingungen. Dank dieser Eigenschaften kann sich keine Korrosion bilden und die Gefahr einer nachträglichen Reparatur wird minimiert.



## PRODUKTMERKMALE



### STROMLINIENFÖRMIGE KANTE

- + Keine Schmutz- und Wasseransammlung



### GESCHLOSSENE SICKE

- + Extra formstabil aufgrund zusätzlicher Versteifung



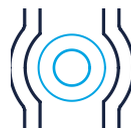
### EPDM MOOSGUMMI

- + Optimale Abdichtung



### KENNZEICHNUNG

- + Schnelle Erkennung und Zuordnung



### FÜR DICHTSCHEIBEN GEEIGNET

- + Geeignet bis Durchmesser 16-22 mm



### MATERIAL/OBERFLÄCHE

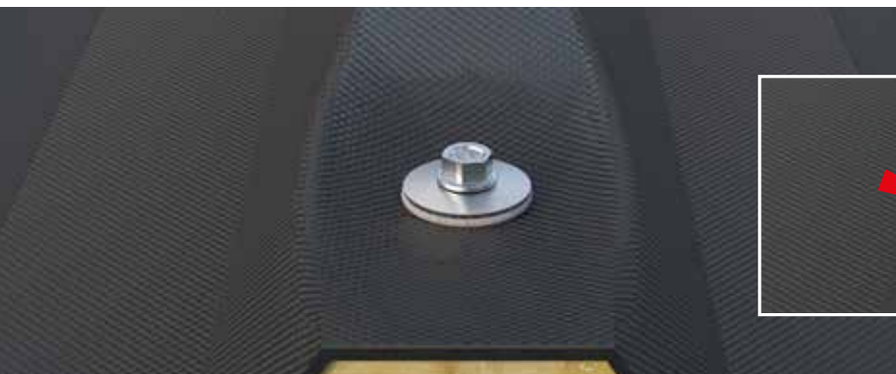
- + Aluminium

# PERFEKTER SITZ



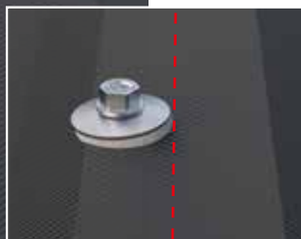
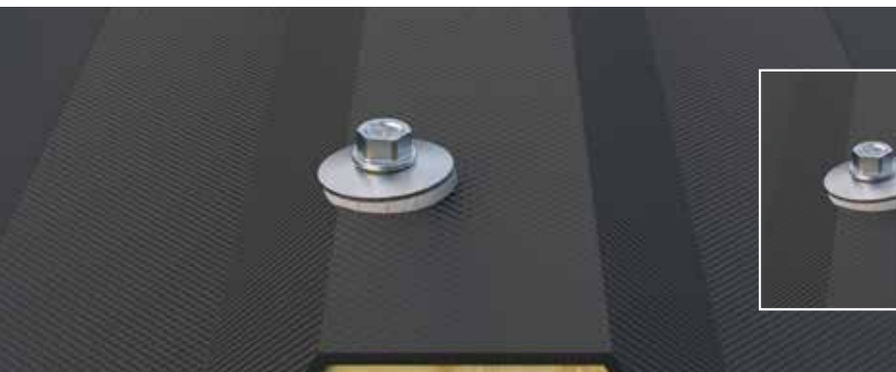
**1**

Kalotte dient als Bohrschablone und vermeidet eine außermittige Verschraubung.



**2**

Ohne Kalotte neigt der Obergurt beim Verschrauben mit hoher Drehzahl zum Einknicken. Dies kann auf Grund von Wasser- und Schmutzsammmlung zu Korrosion und somit Undichtigkeit führen.



**3**

Außermittige Verschraubung – kein gleichmäßiges Verschraubungsbild, somit wird die Optik beeinträchtigt.

In allen gängigen Formen und Farben erhältlich.





Danke für den

## KONTAKT

### ADRESSE

**REISSER Schraubentechnik GmbH**

Fritz-Müller-Straße 10  
74653 Ingelfingen-Criesbach

### TELEFON

**T** +49 7940 127-0  
**F** +49 7940 127-49

### WEBSITE

[www.reisser-screws.com](http://www.reisser-screws.com)