

# Der FM-Rinnenhalter für Stirnbrett

## Einbauempfehlung

**1** Sparren stirnseitig  
senkrecht absägen



**2** Stirnbrett (Mindestdicke 24 mm) mit  
Holzschrauben 5 x 90 mm aufschrauben

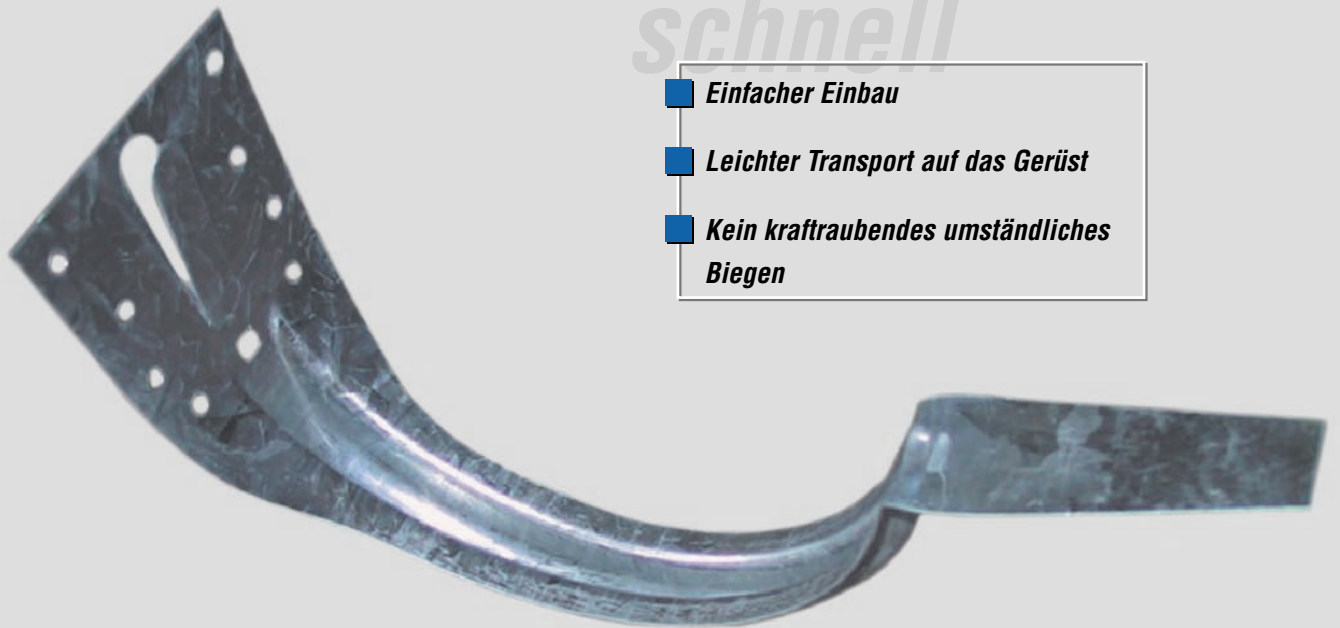


**3** Rinnenhalter mit jeweils 4 bzw.  
6 Holzschrauben 3,5 x 50 mm  
unter Beachtung des Gefälles  
montieren, dabei darauf achten,  
dass der Rinnenhalter mit der  
geraden Rückseite vollständig auf  
dem Stirnbrett aufliegt



**4** Dachrinne einlegen  
und mit Federn  
(vordere zuerst)  
festklemmen

# Der FM-Rinnenhalter für Stirnbrett



*schnell*

- Einfacher Einbau
- Leichter Transport auf das Gerüst
- Kein kraftraubendes umständliches Biegen

*stabil*

- Entsprechend DIN EN 1462 Einstufung in die höchste Tragfähigkeitsklasse H, d.h. dieselbe Klasse, in der sich die Ihnen bekannten „alten“ Rinnehalter, gemäß der Vorgängernorm DIN 18461, befinden

- Befestigung auf Stirnbrett bzw. Hauswand

*ideal*

- Die ideale kostengünstige Lösung auch für:

- Dachsanierung
- Carport, Garage
- Balkon
- Gartenlaube, u.v.m.

- **Materialien**

- Verzinkt
- Kupfer
- Edelstahl (nur 6-teilig)

- **Ausführungen**

- 10-, 8-, 7-, 6- und 5-teilig (Zuschnitt 200, 250, 280, 333, 400 mm)

