

Technische- Anleitung: 1411Balkonrinnen- und Fallrohrsystem

Gezielte, regelgerechte Randentwässerung von Balkonen.

Die wertbeständige Komplettlösung aus Aluminium.

Das intelligente Komponenten-System

ProRin® – das komplette Alu-Rinnen- und Fallrohrsystem sorgt für eine gezielte Oberflächenentwässerung gemäß DIN 1986-100.

Die Systemkomponenten wurden als Bausatz konzipiert.

Die ProRin® BR Balkonrinnen lassen sich ohne Löten und ohne Kleben einfach in die Profiltaschen der ProFin® Profile einhängen.

Die Komplettentwässerung über Fallrohre erfolgt schnell und sauber über das steckbare ProRin® AL Fallrohr-System aus Aluminium.

ProRin® ist das erste Fallrohrsystem aus pulverbeschichtetem Aluminium. Das macht es besonders leicht, optisch hochwertig und vor allem dauerhaft wertbeständig. Zudem entwässert es dadurch gezielt und regelgerecht und ist zusammen mit den anderen ProRin® Systemkomponenten eine optimale Komplettlösung



www.stahl-und-stein-gmbh.de

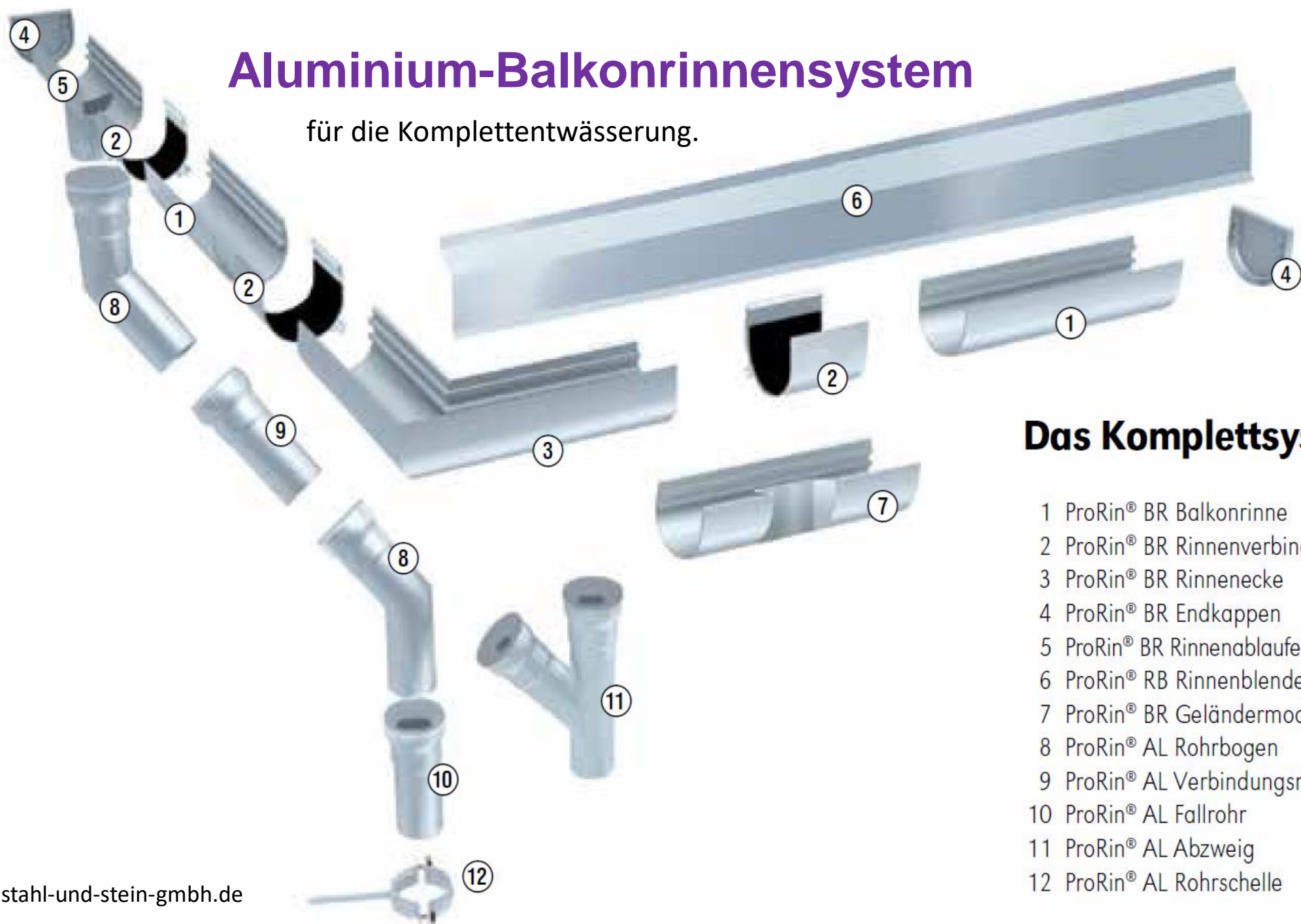


Vorteile

- **Wertbeständig:** Hochwertiges pulverbeschichtetes Aluminiumsystem
- **Einfach:** Durch vorgefertigte Systemkomponenten im Baukastensystem
- **Sauber:** Kein Löten, kein Kleben dank intelligenter Verbindungstechnik
- **Clever:** Spart gewerkeübergreifende Koordination, da Belag und Montage des Balkonrinnensystems von einem Gewerk auszuführen sind

Aluminium-Balkonrinnensystem

für die Komplettentwässerung.

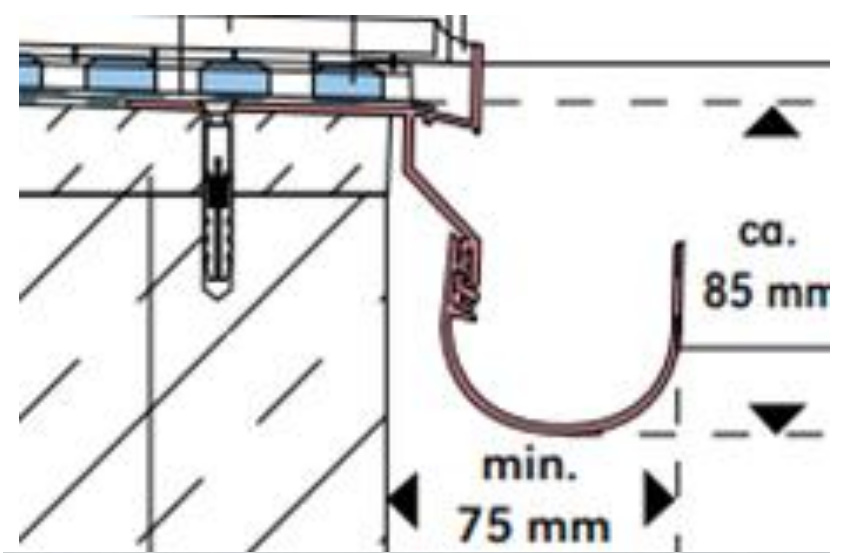


Das Komplettsystem

- 1 ProRin® BR Balkonrinne
- 2 ProRin® BR Rinnenverbinder
- 3 ProRin® BR Rinnenecke
- 4 ProRin® BR Endkappen
- 5 ProRin® BR Rinnenablaufelement
- 6 ProRin® RB Rinnenblende
- 7 ProRin® BR Geländermodul
- 8 ProRin® AL Rohrbogen
- 9 ProRin® AL Verbindungsrohr
- 10 ProRin® AL Fallrohr
- 11 ProRin® AL Abzweig
- 12 ProRin® AL Rohrschelle

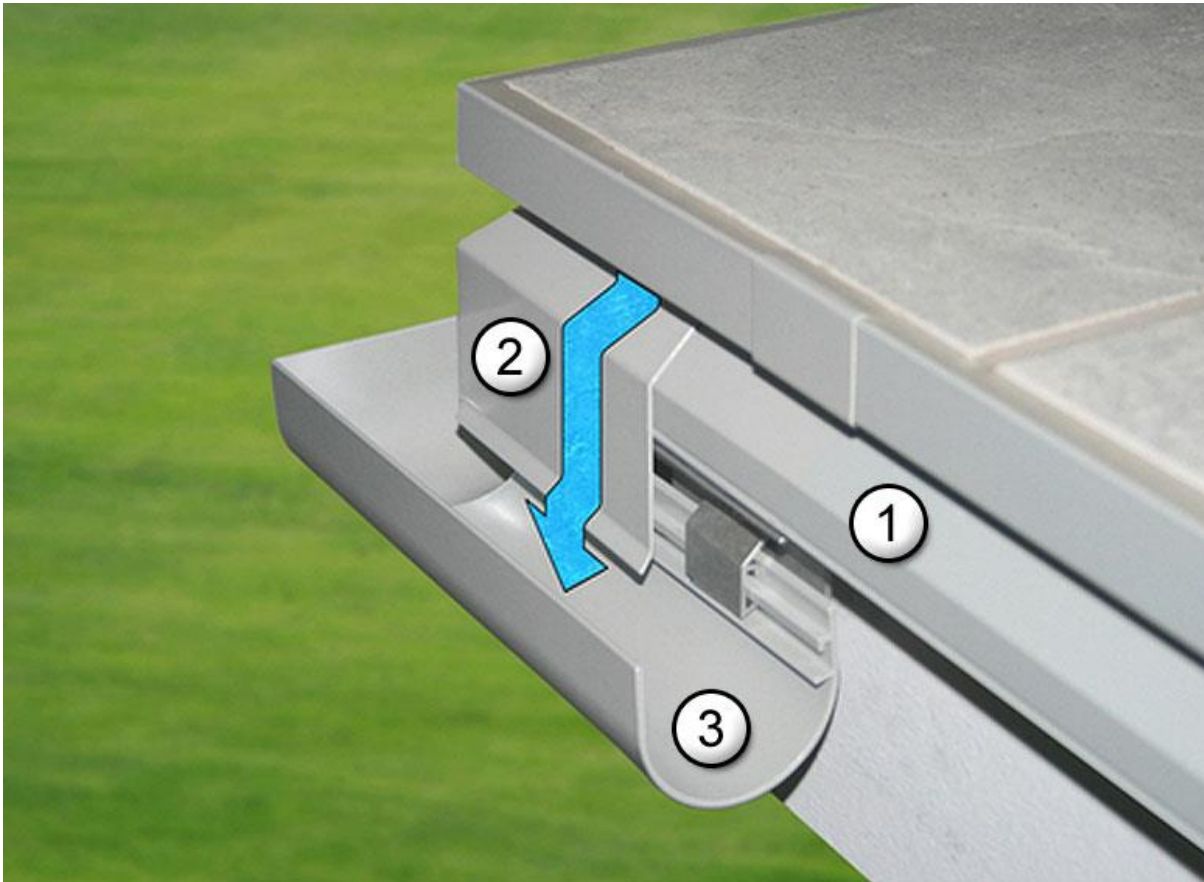
Standardmontage

Normalerweise werden die Dachrinnen eingehängt wenn gewährleistet ist das der Balkon genügend Gefälle hat



Zum Einbau im Gefälle

wenn man ein Gefälle zur Abflussrohrseite benötigt gibt es in dem System ProRin® BR Rinnensystems verschiedene Bauteile wie zum Beispiel Rinnenabhängiger und Schrägblende



ProRin® RB Rinnenblende
90 mm Höhe

