



# PREFA DACH- ENTWÄSSERUNG!

MIT DURCHDACHTEN TECHNISCHEN  
DETAILLÖSUNGEN

**100%**  
ORIGINAL-  
ZUBEHÖR





# ENTWÄSSERUNGS SYSTEME AUS ALUMINIUM

**Auch nach vielen Jahren garantiert rostfrei**

Bei PREFA gibt es das komplette Aluminium-Entwässerungssystem inklusive Montagezubehör aus einer Hand: von der Hängerinne bis zum Quadratrohr, vom Laubfänger bis zum Wasserfangkasten. Das seit Jahrzehnten bewährte System überzeugt mit durchdachten technischen Detaillösungen. Das PREFA Entwässerungssystem besteht größtenteils aus Aluminium, so bleibt es selbst nach vielen Jahren garantiert rostfrei, voll funktionstüchtig und schön. Auch unangenehme Wartungsarbeiten, wie Ausbessern oder Nachstreichen, sind mit den hochwertigen Beschichtungen von PREFA kein Thema.

### UMWELTSCHONEND UND SCHADSTOFFFREI

Auch aus ökologischen Überlegungen ist das PREFA Dachentwässerungssystem aus Aluminium die beste Wahl. Denn der Werkstoff Aluminium setzt keine schädlichen Schwermetalle frei, die bei herkömmlichen Materialien durch kontinuierliches Auswaschen der Rinnen und Rohre mit Regenwasser ins Abwasser gelangen können. Aluminium lässt sich ohne Qualitätseinbußen beliebig oft recyceln. Und das Beste daran: Die Herstellung von Sekundäraluminium benötigt 95% weniger Energie als die Gewinnung von Primäraluminium. Zudem sorgen das geringe Gewicht (weniger Transport- und Baustellenzeiten) und die Langlebigkeit (kein Brechen, Rosten oder Auffrieren) für Nachhaltigkeit.

### HÖCHST WIDERSTANDSFÄHIG AUCH BEI EXTREMEN BEDINGUNGEN

Die Dachrinnen werden aus bandbeschichteten Aluminiumbändern produziert. Dank der hochwertigen Oberflächenveredelung im Coil-Coating-Verfahren bleibt die Lackschicht verformbar und höchst widerstandsfähig, selbst bei extremen Witterungseinflüssen.



\* Bei der Farbgarantie handelt es sich um eine Garantie der P.10 Lackoberfläche gegen Absplittern und Blasenbildung unter den im Garantiezertifikat genannten Bedingungen.

## P.10 FARBBESTÄNDIGE OBERFLÄCHE

### UV-, FARB- UND WITTERUNGSBESTÄNDIG

Mit P.10 hat PREFA eine farbbeständige Oberfläche entwickelt, die auch höchsten Qualitätsanforderungen entspricht. Das Material widersteht äußeren Einflüssen und Belastungen, und ist UV-, farb- und witterungsbeständig. Gleichzeitig ist Aluminium ein unglaublich leichter und stabiler Werkstoff, der sehr viele Möglichkeiten bei der Planung und Ausführung bietet.



P.10 COIL-COATING-BESCHICHTUNG

PRIMER

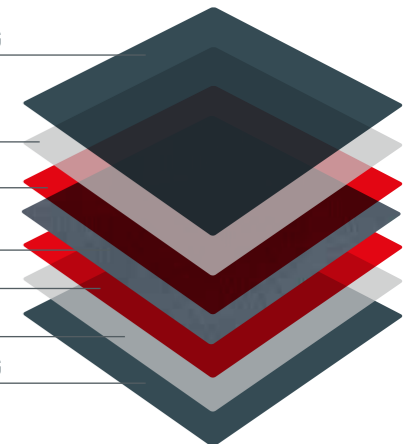
VORBEHANDLUNG

GRUNDMATERIAL (ALUMINIUM)

VORBEHANDLUNG

PRIMER

P.10 COIL-COATING-BESCHICHTUNG



## ERHÄLTICHE FARBEN

### IN P.10: ANTHRAZIT, BRAUN, DUNKELGRAU, HELLGRAU, NUSSBRAUN, PREFAWEISS UND SCHWARZ

Das System ist in den klassischen Standardfarben passend zu den Dach- und Fassadenelementen erhältlich. So lassen sich elegante Ton-in-Ton-Lösungen oder ganz bewusst farbliche Akzente umsetzen. Zusätzlich zu den Farben Anthrazit, Braun und Hellgrau sind auch die Farben Dunkelgrau, Nussbraun, Prefaweiß und Schwarz in P.10 Qualität erhältlich.

	~ RAL	Hängerinne 250   280   333	Hängerinne 400	Kastenrinne 250	Kastenrinne 333	Kastenrinne 400	Kastenrinne 500	Sauminne	Ablaufrohr 80   100   120	Ablaufrohr 60	Ablaufrohr 150	Quadratrohr 80   100*
01 P.10 Braun	7013	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
02 P.10 Anthrazit	7016	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
03 P.10 Schwarz	9005	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
07 P.10 Hellgrau	7005	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
10 P.10 Prefaweiß	9002	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
11 P.10 Nussbraun	8019	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
19 P.10 Dunkelgrau	7043	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
04 Ziegelrot	8004	•			•			•				
05 Oxydrot	3009	•			•			•	•			
06 Moosgrün	6005	•	•		•	•		•				
08 Zinkgrau	7030	•			•			•				
12 Silbermetall <sup>2</sup>	9006	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
13 Naturblank <sup>1</sup>	—	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

\* Das pulverbeschichtete PREFA Quadratrohr ist standardmäßig in den P.10 Farben Braun, Anthrazit und Hellgrau lagernd. Es ist außerdem in den Farben P.10 Schwarz, P.10 Prefaweiß, P.10 Nussbraun, P.10 Dunkelgrau und in allen weiteren RAL-Farben auf Bestellung verfügbar. Bitte Lieferzeiten und Aufpreise berücksichtigen.

<sup>1</sup> Veränderungen der Oberflächenoptik durch Verarbeitung und Umwelteinflüsse unterliegen nicht der Gewährleistung. Hinweisblatt beachten.

<sup>2</sup> Bei Metallicfarben können Farbdifferenzen auftreten.



Produkt: Hängerinne  
Farbe: Hellgrau  
Ort: Capanna Buffalora (Schweiz)  
Verarbeitung: Christian Stenz

## DACHRINNEN UND ABLAUFROHRE

Mit durchdachten technischen Detaillösungen

### HÄNGERINNEN

- Hängerinne 250
- Hängerinne 280
- Hängerinne 333
- Hängerinne 400

### KASTENRINNEN

- Kastenrinne 250
- Kastenrinne 333
- Kastenrinne 400
- Kastenrinne 500\*

### SAUMRINNE

- Saumrinne (700 mm)

### ABLAUFROHRE

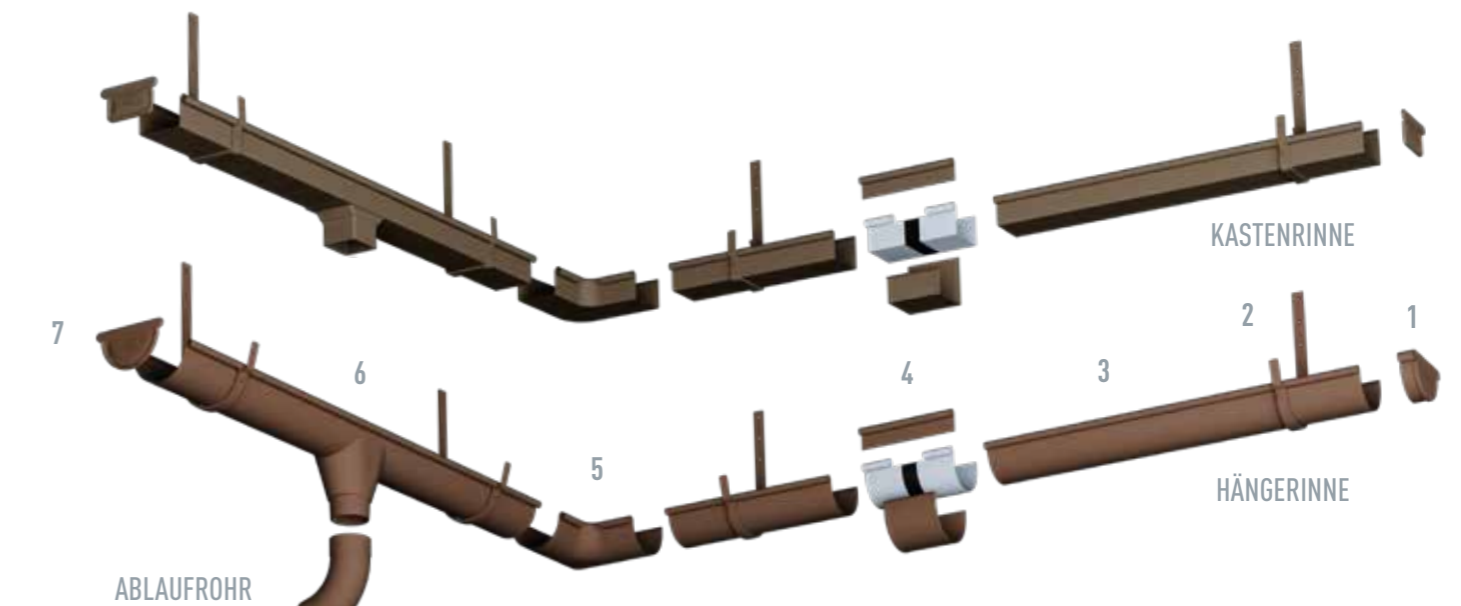
- Ablaufrohr (ø 60 mm)
- Ablaufrohr (ø 80 mm)
- Ablaufrohr (ø 100 mm)
- Ablaufrohr (ø 120 mm)
- Ablaufrohr (ø 150 mm)

\* nicht in P.10 verfügbar

## EXPERTEN-TIPP!

### ABLAUFROHR IN ROBUSTER AUSFÜHRUNG (1,6 mm stark)

Mit einer Länge von fast drei Metern und der Ausführung in 1,6 mm starkem Aluminium (ø 100 mm) bieten diese Ablaufrohre zwei entscheidende Produktvorteile: durch die besonders hohe Widerstandsfähigkeit ist der Einsatzort im Eingangs- oder Gartenbereich ideal, da Dellen, die sich z. B. durch spielende Kinder oder durch umfallende Gegenstände ergeben können, vermieden werden. Die Länge sorgt auch für einen optischen Vorteil, denn auf Augenhöhe oder im direkten Sichtfeld ist keine Befestigung erforderlich. Ein funktionelles Detail, das gerade bei modernen Einfamilienhäusern einen eleganten Eindruck hinterlässt und bei farblich passenden Ton-in-Ton-Lösungen mit der Fassade die Dachentwässerung dezent in den Hintergrund treten lässt.



Bei den angeführten Produkten handelt es sich um eine exemplarische Auswahl. Es sind noch weitere passende Zubehörprodukte verfügbar.



Produkt: Kastenrinne  
 Farbe: P.10 Anthrazit  
 Ort: Krumbach (Österreich)  
 Verarbeitung: Oschlberger

## KASTENRINNE UND QUADRATROHR

Moderne Dachentwässerung für minimalistische Architektur

Das quadratische Komplettsystem in reduziertem, elegantem Design eignet sich ideal für moderne Bauwerke. Wasserabläufe können so architektonisch perfekt integriert werden und sind eine Verschönerung für jedes Objekt. Durch Halterungen auf der Rückseite fügen sich die Quadratrohre geschickt in die Fassade ein – ohne sichtbare Befestigungen.

### KASTENRINNEN

- Kastenrinne 250
- Kastenrinne 333
- Kastenrinne 400
- Kastenrinne 500\*

\* nicht in P.10 verfügbar

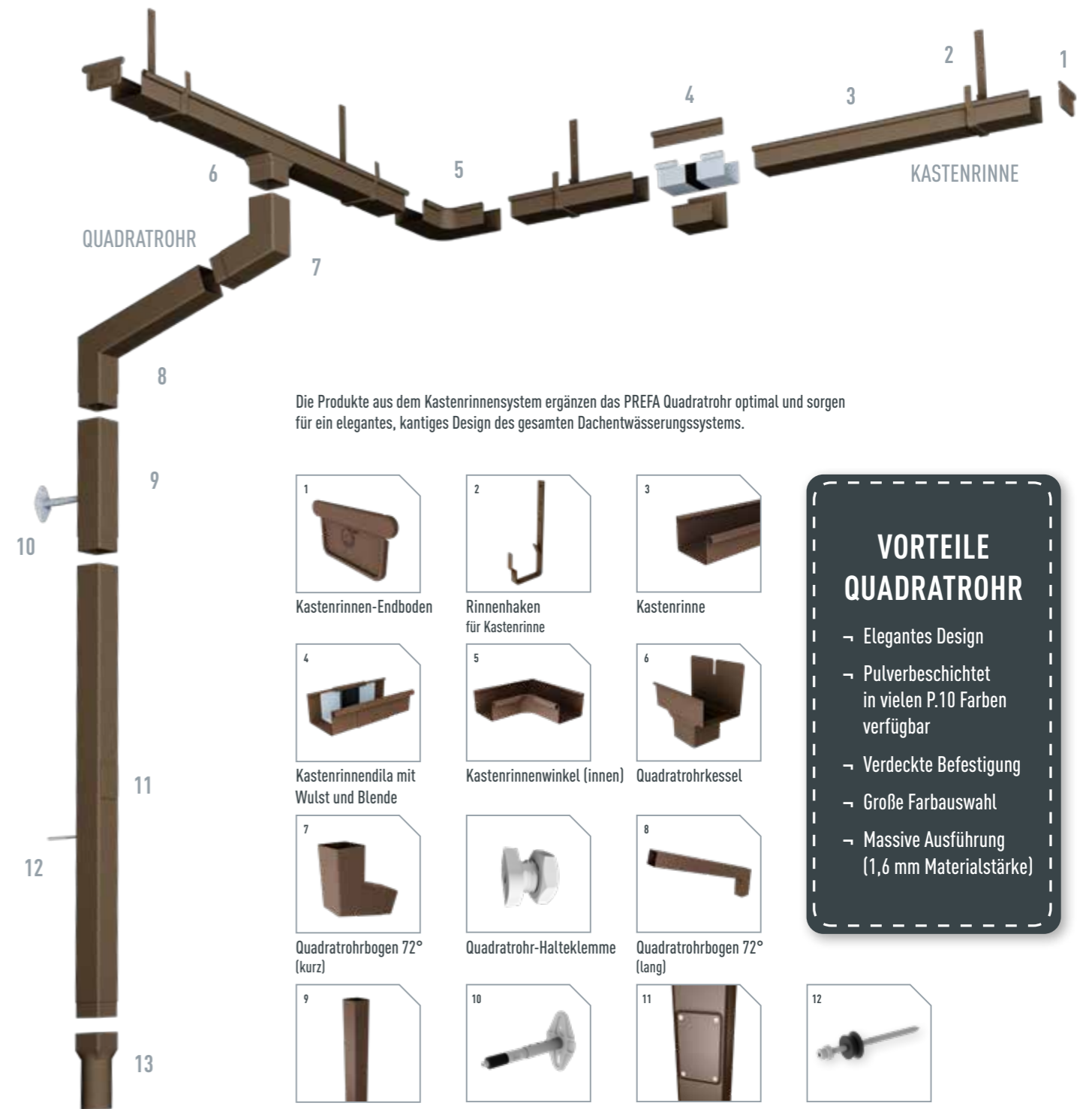
### QUADRATROHRE

- Quadratrohr 80 (Seitenlänge: 80 mm)
- Quadratrohr 100 (Seitenlänge: 100 mm)
- Materialstärke: 1,6 mm
- Längen: 3.000 mm, 1.500 mm, 600 mm



### ROBUSTE AUSFÜHRUNG

Das PREFA Quadratrohrsystem besteht aus verschiedenen, aufeinander abgestimmten Komponenten: quadratische Ablaufrohre mit an die Kastenrinnen angepassten Radien, zwei verschiedene Rohrbögen mit 72 Grad, Speiereinmündung und Wasserfangkasten mit eckigem Wulst und eckigem Abgang. Die innovativen Aluminiumprodukte überzeugen durch ihre robuste Ausführung. So ist das quadratische Ablaufrohr mit 100 mm bzw. 80 mm Seitenlänge aus 1,6 mm dicken pulverbeschichteten Strangpressprofilen und mit einer durchgehenden Aufnahme für Halteklappen gefertigt.



Die Produkte aus dem Kastenrinnensystem ergänzen das PREFA Quadratrohr optimal und sorgen für ein elegantes, kantiges Design des gesamten Dachentwässerungssystems.

			<b>VOORTEILE QUADRATROHR</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Elegantes Design</li> <li>→ Pulverbeschichtet in vielen P.10 Farben verfügbar</li> <li>→ Verdeckte Befestigung</li> <li>→ Große Farbauswahl</li> <li>→ Massive Ausführung (1,6 mm Materialstärke)</li> </ul>

Bei den angeführten Produkten handelt es sich um eine exemplarische Auswahl. Es sind noch weitere passende Zubehörprodukte verfügbar.



**STARK WIE EIN STIER**  
DACH • FASSADE • SOLAR

## **PREFA ÖSTERREICH**

### **PREFA ALUMINIUMPRODUKTE GMBH**

Werkstraße 1 • 3182 Marktl/Lilienfeld

T +43 2762 502-602

[KUNDENSERVICE.AT@PREFA.COM](mailto:KUNDENSERVICE.AT@PREFA.COM)

[WWW.PREFA.AT](http://WWW.PREFA.AT)

## **PREFA DEUTSCHLAND**

### **PREFA GMBH ALU-DÄCHER UND FASSADEN**

Aluminiumstraße 2 • 98634 Wasungen

T +49 36941 785-0

[INFO.DE@PREFA.COM](mailto:INFO.DE@PREFA.COM)

[WWW.PREFA.DE](http://WWW.PREFA.DE)

## **PREFA SCHWEIZ**

### **PREFA SCHWEIZ VERTRIEBS AG**

Farbstrasse 31 • 8800 Thalwil

T +41 71 95268-19

[OFFICE.CH@PREFA.COM](mailto:OFFICE.CH@PREFA.COM)

[WWW.PREFA.CH](http://WWW.PREFA.CH)

## **PREFA ITALIEN**

### **PREFA ITALIEN GMBH**

Luigi-Negrelli-Straße 23 • 39100 Bozen

T +39 0471 0686-80

[OFFICE.IT@PREFA.COM](mailto:OFFICE.IT@PREFA.COM)

[WWW.PREFA.IT](http://WWW.PREFA.IT)

## **IMPRESSUM**

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Fotos: PREFA | Croce & Wir | Marion Lafogler | Werner Jäger  
Farbabweichungen druckbedingt. 01.2023 | V3 | MF | Gutenberg

\* Informationen zur Leistungs-, Material- und Farbgarantie  
finden Sie unter [www.prefa.com/garantie](http://www.prefa.com/garantie).

# **WIR VERSPRECHEN STARKES.**

- Aluminium, der starke Werkstoff für Generationen
- Perfekt aufeinander abgestimmte Komplettsysteme
- Über 5.000 Produkte in vielfältigen Farben und Formen
- 25 Jahre Leistungsgarantie\*
- Bis zu 40 Jahre Garantie auf Material und Farbe\*
- Persönlicher Rundum-Service bei allen Schritten



## **LASSEN SIE UNS DARÜBER SPRECHEN.**