

# Rubin – der Trumpf für jedes Dach

# Durchgezählt: 9V, 11V, 13V und 15V

Jetzt ist die Rubin-Familie vollständig.

## EIN FLACHDACHZIEGEL EROBERT DEUTSCHLANDS DÄCHER

Beim Dachziegel Rubin trifft besonders harmonische Optik auf technisch durchdachte Innovationen – so entstehen zeitgemäße Dächer mit großer Funktionalität. Denn die V-Ziegel der Rubin-Familie erlauben dank ihrer Verfalzungssysteme eine überdurchschnittlich niedrige Regeldachneigung – bei maximaler Flexibilität durch ein hohes Kopfverschiebespiel.

**BMI BRAAS**



### Rubin 9V

Variable Decklänge	370 – 400 mm
Mittlere Deckbreite	267 mm
Bedarf pro m <sup>2</sup>	9,4 – 10,1 St.
Gewicht pro Stück	ca. 4,0 kg
Regeldachneigung	16°
Produktionsort	Obergräfenhain

**BMI BRAAS**



### Rubin 11V

Variable Decklänge	338 – 373 mm
Mittlere Deckbreite	233 mm
Bedarf pro m <sup>2</sup>	11,5 – 12,7 St.
Gewicht pro Stück	ca. 3,4 kg
Regeldachneigung	16°
Produktionsort	Hainstadt/ Heisterholz

**BMI BRAAS**



Unsere  
Nr. 1

## Rubin 13V

Variable Decklänge	330 – 360 mm
Mittlere Deckbreite	225 mm
Bedarf pro m <sup>2</sup>	12,3 – 13,5 St.
Gewicht pro Stück	ca. 3,2 kg
Regeldachneigung	16°
Produktionsort	Hainstadt/ Obergräfenhain

**BMI BRAAS**



## Rubin 15V

Variable Decklänge	330 – 350 mm
Mittlere Deckbreite	204 mm
Bedarf pro m <sup>2</sup>	14,0 – 14,9 St.
Gewicht pro Stück	ca. 3,1 kg
Regeldachneigung	16°
Produktionsort	Hainstadt



# Ob groß oder klein – ein Rubin passt immer

Weil das Zubehör stimmt und die Regensicherheit überzeugt.

VORTEIL

1

## HIN ODER HER – DAS VERSCHIEBESPIEL SCHAFFT FLEXIBILITÄT

Rubin 9V, 11V, 13V und 15V verfügen durch ihr Kopfverschiebespiel über viel Variabilität und machen so das Verlegen zu einer flexiblen Sache.

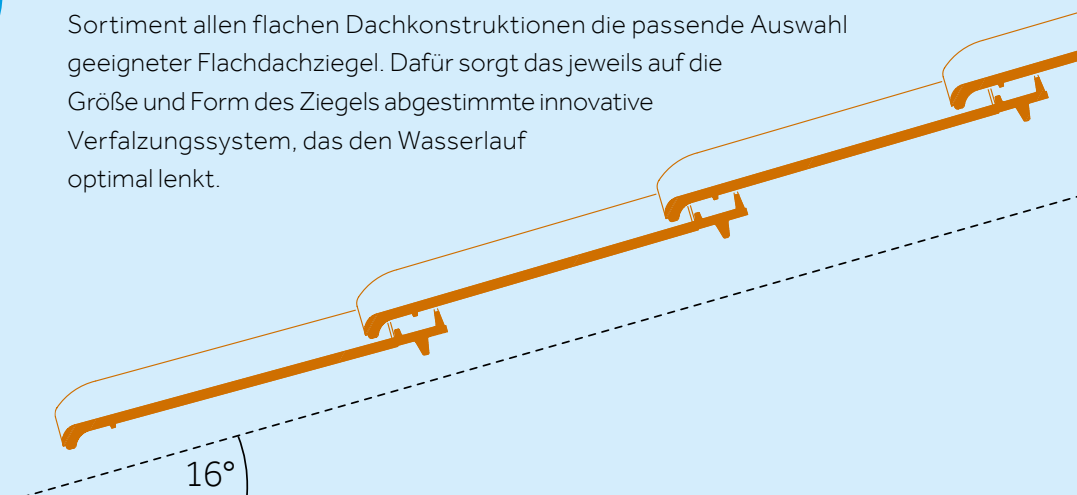


VORTEIL

2

## GANZ SICHER EINE HOHE REGENSICHERHEIT

Flach, flacher, Rubin: Mit einer Regeldachneigung von 16°\* bietet das Rubin-Sortiment allen flachen Dachkonstruktionen die passende Auswahl geeigneter Flachdachziegel. Dafür sorgt das jeweils auf die Größe und Form des Ziegels abgestimmte innovative Verfalzungssystem, das den Wasserlauf optimal lenkt.



\* Aufgrund der nachgewiesenen besseren Regeneintragssicherheit geringere Regeldachneigung als in den ZVDH Fachregeln Dachziegel/Dachsteine angegeben. Zuordnung der Zusatzmaßnahmen gemäß Braas Verlegeanleitung Dachziegel.

VORTEIL  
**3**

### HIER GEHT'S UMS SYSTEM

Ob Dachdurchgänge, Firstsystem oder zusätzliche Systemkomponenten: In der Rubin-Familie hat jeder Flachdachziegel das in Form und Farbe passende Zubehör. So entsteht eine durchgängige Optik, und alle Komponenten überzeugen durch ihre zuverlässige Funktionalität.



Firstanschlussziegel



Ton Sanilüfter  
(oben geschlossen)



Sicherheitspfanne  
(aus Aluminium)

(Auszug aus dem umfangreichen Systemangebot für Rubin 13V)



### 4 STARKE FLACHDACHZIEGEL – JETZT IST DIE RUBIN-FAMILIE KOMPLETT

Mit Rubin 9V, 11V, 13V und 15V bieten wir Ihnen für jedes Flachdachziegel-Dach eine passende Variante und machen Ihnen die Entscheidung für den Rubin zu einer leichten Sache.

Uwe Diefenbach,  
Produktmanager Braas Dachziegel

**30** JAHRE  
BRAAS  
MATERIAL-  
GARANTIE

**10** JAHRE  
ZUSATZ-  
GARANTIE AUF  
FROST-  
BESTÄNDIGKEIT  
auf alle Braas Dachziegel

### WIR GARANTIEREN FÜR UNSERE PRODUKTE – 30 JAHRE LANG

Auf unsere Dachziegel gewähren wir Ihnen eine 30-jährige Material-Garantie sowie eine 10-jährige Zusatz-Garantie auf Frostbeständigkeit.

# Rubin 9V



**BMI BRAAS**



## Rubin 9V

Variable Decklänge	370 – 400 mm
Mittlere Deckbreite	267 mm
Bedarf pro m <sup>2</sup>	9,4 – 10,1 St.
Gewicht pro Stück	ca. 4,0 kg
Regeldachneigung	16°
Produktionsort	Obergräfenhain

### FARBPROGRAMM RUBIN 9V

#### Matt (Naturrot/Engobe)

Naturrot

Kupferrot

Dunkelbraun



#### Seidenmatt (Glaser)

Kastanie

Teak

Royalgrau

Tiefschwarz



Anthrazit

Lavarot  
(Edelengobe)

Vulkanschwarz  
(Edelengobe)



### ZUBEHÖR RUBIN 9V



Sattelfirst HO



Lüfterziegel



Ortgangziegel



Ton Sanilüfter  
(oben offen)

(Die Abbildungen zeigen Beispiele aus dem umfangreichen Zubehörprogramm, in Form und Farbe passend und im System entwickelt.)

# Rubin 11V

**BMI BRAAS**



## Rubin 11V

Variable Decklänge	338 – 373 mm
Mittlere Deckbreite	233 mm
Bedarf pro m <sup>2</sup>	11,5 – 12,7 St.
Gewicht pro Stück	ca. 3,4 kg
Regeldachneigung	16°
Produktionsort	Hainstadt/ Heisterholz



### FARBPROGRAMM RUBIN 11V

#### Matt (Naturrot/Engobe)

Naturrot

Kupferrot

Dunkelbraun

Anthrazit\*\*

Lavarot  
(Edelengobe)



Graphitgrau  
(Edelengobe)

Vulkanschwarz\*/\*\*  
(Edelengobe)



#### Seidenmatt (Glasure)

Rotbuche

Kastanie

Teak\*/\*\*

Tiefschwarz\*\*

#### Hochglanz (Topline-Glasure)

Tanne\*



### ZUBEHÖR RUBIN 11V



Firstanschlussziegel\*



Sicherheitspfanne  
(aus Aluminium)



Konischer First P\*



Ton Antennenziegel

(Die Abbildungen zeigen Beispiele aus dem umfangreichen Zubehörprogramm, in Form und Farbe passend und im System entwickelt.)

\* Nicht für alle Rubin 11V Modelle erhältlich. \*\* Manganbraun durchgefärbt.

# Rubin 13V



Unsere  
**Nr. 1**

**BMI BRAAS**



## Rubin 13V

Variable Decklänge	330 – 360 mm
Mittlere Deckbreite	225 mm
Bedarf pro m <sup>2</sup>	12,3 – 13,5 St.
Gewicht pro Stück	ca. 3,2 kg
Regeldachneigung	16°
Produktionsort	Hainstadt/ Obergräfenhain

### FARBPROGRAMM RUBIN 13V

#### Matt (Naturrot/Engobe)



#### Seidenmatt (Glaser)



#### Hochglanz (Topline-Glaser)



\* Manganbraun durchgefärbt.

### ZUBEHÖR RUBIN 13V



(Die Abbildungen zeigen Beispiele aus dem umfangreichen Zubehörprogramm, in Form und Farbe passend und im System entwickelt.)



# Rubin 15V

**BMI BRAAS**



## Rubin 15V

Variable Decklänge	330 – 350 mm
Mittlere Deckbreite	204 mm
Bedarf pro m <sup>2</sup>	14,0 – 14,9 St.
Gewicht pro Stück	ca. 3,1 kg
Regeldachneigung	16°
Produktionsort	Hainstadt



### FARBPROGRAMM RUBIN 15V

#### Matt (Naturrot/Engobe)

Naturrot



Kupferrot



Dunkelbraun



Schiefergrau



Anthrazit\*



Graphitgrau  
(Edelengobe)



#### Seidenmatt (Glasure)

Kastanie



Tiefschwarz\*



\* Manganbraun durchgefärbt.

### ZUBEHÖR RUBIN 15V



Firstanschlussziegel



Lüfterziegel



Sicherheitspfanne  
(aus Aluminium)



Ton Sanilüfter  
(oben offen)

(Die Abbildungen zeigen Beispiele aus dem umfangreichen Zubehörprogramm, in Form und Farbe passend und im System entwickelt.)



The image shows a close-up, high-angle view of a roof covered in dark grey, interlocking tiles. The tiles are arranged in a repeating pattern, creating a strong sense of rhythm and texture. The lighting is soft, highlighting the three-dimensional shape of the tiles and the way they fit together. The overall tone is professional and modern.

**DAS DECKT SICH MIT VIELEN WÜNSCHEN.**

Ein mit einem Rubin-Ziegel gedecktes Dach sieht einfach gut aus und überzeugt durch sein besonders ausgewogenes und harmonisches Deckbild.

# Freie Auswahl

## Noch ein Trumpf: Individualität.

Neben ihren unterschiedlichen Varianten überzeugt die Rubin-Familie auch durch unterschiedliche Oberflächen und eine Vielzahl an Farben. So lassen sich auch alle optischen Wünsche an ein mit innovativen Flachdachziegeln gedecktes Dach mühelos erfüllen.

Naturrot	Kupferrot	Dunkelbraun	Schiefergrau	Anthrazit	Lavarot (Edelengobe)	Graphitgrau (Edelengobe)	Vulkanschwarz (Edelengobe)	Rotbuche	Kastanie	Herbstrot	Teak	Royalgrau	Tiefschwarz	Brillantblau	Tanne	Kristallschwarz	Brillantschwarz
<b>Matt</b> (Naturrot/Engobe)								<b>Seidenmatt</b> (Glaser)					<b>Hochglanz</b> (Topline-Glaser)				
<b>RUBIN 9V</b>																	
<b>RUBIN 11V</b>																	
				**			**/**				**/**		**		*		
<b>RUBIN 13V</b>																	
		**		**							**		**			**	**
<b>RUBIN 15V</b>																	
				**									**				

\* Nicht für alle Rubin 11V Modelle erhältlich. \*\* Manganbraun durchgefärbt.

## WERKE UND LÄGER

### Obergräfenhain

Werk und Lager  
Rathendorfer Straße  
09322 Penig OT Obergräfenhain  
T 034346 64 0  
F 034346 64 189

### Rehfelde

Lager  
Lichtenower Straße 6  
15345 Rehfelde OT Zinndorf  
T 06104 800 204  
F 06104 800 525

### Karstädt

Werk und Lager  
Straße des Friedens 48 a  
19357 Karstädt  
T 038797 795 0  
F 038797 795 134

### Rahmstorf

Werk und Lager  
Goldbecker Straße 21  
21649 Regesbostel  
T 04165 9721 0  
F 04165 9721 32

### Idstedt

Lager  
Alte Landstraße 1  
24879 Idstedt  
T 04625 80 0  
F 04625 80 47

### Heisterholz

Werk und Lager  
Heisterholz 1/B 61  
32469 Petershagen  
T 05707 811 0  
F 05707 811 223

### Heyrothsberge

Werk und Lager  
Königsborner Straße 35  
39175 Heyrothsberge  
T 039292 750 0  
F 039292 2134

### Monheim

Lager  
Baumberger Chaussee 101  
40789 Monheim Baumberg  
T 02173 967 0  
F 02173 967 261

### Dülmen

Werk und Lager  
Wierlings-Esch 31  
48249 Dülmen  
T 02594 9426 0  
F 02594 9426 49

### Heusenstamm

Werk und Lager  
Rembrücker Straße 50  
63150 Heusenstamm  
T 06104 937 0  
F 06104 937 470

### Hainstadt

Werk und Lager  
Ziegeleistraße 10  
74722 Buchen-Hainstadt  
T 06281 908 0  
F 06281 908 177

### Östringen

Lager  
Industriestraße 1  
76684 Östringen  
T 06104 800 241  
F 06104 800 582

### Mainburg

Werk und Lager  
Wolnzacher Straße 40  
84048 Mainburg  
T 08751 77 0  
F 08751 77 139

### Altheim

Werk und Lager  
Braas & Schwenk-Straße 50  
89605 Altheim  
T 07391 5006 0  
F 07391 5006 249

### Herzogenaurach

Lager  
Konrad-Wormser-Straße 1  
91074 Herzogenaurach  
T 09132 903321  
F 09132 903329

## BRAAS INNENDIENST

T 06104 800 1000  
F 06104 800 1010  
E [innendienst@bmigroup.com](mailto:innendienst@bmigroup.com)

## TECHNISCHE BERATUNG

T 06104 800 3000  
F 06104 800 3030  
E [awt.beratung.de@bmigroup.com](mailto:awt.beratung.de@bmigroup.com)

## Braas GmbH

Frankfurter Landstraße 2–4  
61440 Oberursel  
T +49 6171 61 014  
F +49 6171 61 2300

[bmigroup.com/de](http://bmigroup.com/de)