

Romanische Ziegel



Romane 12  
Karthago 14

Gültig ab 03/2021



# Inhaltsverzeichnis

## **Produkte**

Romane 12	4
Karthago 14	10

## **Allgemeingültiges Zubehör**

Unterdeckbahnen	16
-----------------	----

# Romane 12



## Farbübersicht

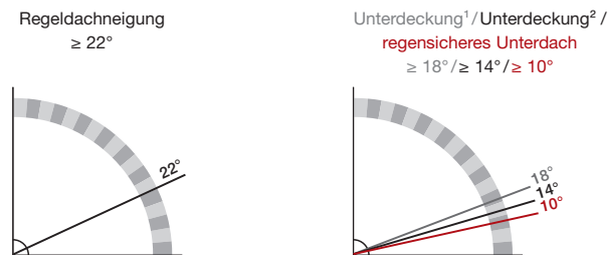


## Vorteile

- Entspricht nahezu einer klassischen Mönch-/Nonneneindeckung
- Optimale Wasserführung durch Längs- und Kopfverfaltung
- Verleiht dem Dach eine mediterrane Ausstrahlung
- Sehr raue, typisch rustikale Ziegeloberfläche
- Bestens geeignet auch für flach geneigte Dächer
- Regeldachneigung 22°

## Regeldachneigung

**Zulässige Dachneigung/Zuordnung von Zusatzmaßnahmen ohne erhöhte Anforderung (bei Verlegung im Verband)**



Gemäß ZVDH-Merkblatt für Unterdächer, Unterdeckungen und Unterspannungen, Ausgabe Januar 2010

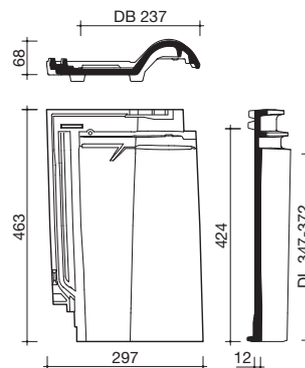
<sup>1</sup> Klasse 4    <sup>2</sup> Klasse 3

## Technische Daten

Technische Daten	
Bedarf Stück/m <sup>2</sup> (ca.)	11,3 – 12,2
Decklänge cm (ca.)	34,7 – 37,2
Mittlere Decklänge cm (ca.)	36,0
Mittlere Deckbreite cm (ca.)	23,7
Größe cm (ca.)	29,7 x 46,3
Gewicht kg/Stück (ca.)	3,9
Gewicht kg/m <sup>2</sup> (ca.)	44,1
Gewicht kg/Palette (ca.)	970
Stück/Paket	5
Stück/Palette	240
Regeldachneigung	22°

Koramic Dachziegel sind ein Naturprodukt, das als eine der keramischen Grundeigenschaften über changierende Farben verfügen kann. Dies gilt besonders für die Farbtöne antik, strohfarben, nuanciert.

## Form



## Zubehör

(einige Abbildungen nicht modellbezogen)

### Ortgänge

#### Ortgangzubehör ohne Abbildung

- Ortgangsteg rechts (wird mit Flächenziegel gedeckt)
- Ortgangsteg links (wird mit halbem Flächenziegel gedeckt)
- Halber Flächenziegel

### Firstanschluss

Firstanschlussziegel



### First- und Gratsysteme

**First Nr. 41, halbrund**  
(2,5 Stück/m)



**Walmkappe Universal Nr. 41**  
(dreiachsig)



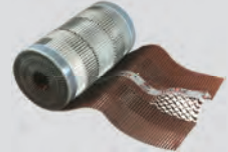
**Flexi-Rol 320 mm**  
First-/Gratrolle 5 m, Breite 320 mm, Gewebe mit Aluminiumschürze und Butylklebestreifen, 640 m/Palette, 4 Rollen/Karton



**AluGrip-Rol 370 mm**  
First-/Gratrolle aus Aluminium mit einzigartiger Klebetechnologie (rot, braun, schwarz, antik)



**AluRol-Vario 280-340 mm**  
Variable First-/Gratrolle 5 m, Breite 280–340 mm aus Vollaluminium für stark profilierte Ziegel (rot, schwarz)



**Grat- und Kehlklammer**  
Klemmklammer mit Drahtstift



**Firstlattenhalter Basic**



**Firstlattenhalter Universal,**  
höhenverstellbar



#### Weitere First- und Gratsysteme ohne Abbildung

- First-Anfang-/Endscheibe (Ton)
- Firstklammer Nr. 41 (Mindesteinheit 50 Stück)
- Grat-Anfangziegel
- Walmkappe Universal Nr. 41 (vierachsig)

### Pult

**Pultdachfirst**  
(2,4 Stück/m)



**Firstklammer Pultdachfirst**  
(Mindesteinheit 50 Stück)



#### Weiteres Pultzubehör ohne Abbildung

- Pultanfang-/Endscheibe

### Sonstiges Flächenzubehör

**Lüfterziegel**  
mit Gitter (LQ = 22,0 cm<sup>2</sup>)



\* Lieferzeit auf Anfrage

## Dachdurchgang

**Sanitärlüfter-System Ton, NW 125 mm, geschlossene Kappe**  
(inkl. Flexschlauch mit Reduzierung)  
Geschlossene Kappe bei aktiver Entlüftung (z. B. mit Ventilatoren) von Räumen oder Geräten verwenden



**Sanitärlüfter-System Ton, NW 125 mm, offene Kappe**  
(inkl. Flexschlauch mit Reduzierung)  
Offene Kappe bei Be- und Entlüftung von Abwasserleitungen verwenden



**Antennensystem Ton**  
(inkl. Manschette, einsetzbar für Antennenmast  $\varnothing \leq 60$  mm und  $DN \leq 55^\circ$ , andere DN auf Anfrage)



## Solarsysteme

**Solar-Durchgangsziegel Ton**  
(inkl. Dichtungsmanschette),  $\varnothing$  ca. 65 mm



## Sonstiges Zubehör

**Sturmklammer**  
Lattung 30 x 50 oder 40 x 60 mm (Mindesteinheit = 100 Stück)



## Wand- und Kaminanschlusssysteme

**Koraflex Wand- und Kaminanschlussrolle**  
Rolle 5 m, Breite 320 mm, hochflexible Wand- und Kaminanschlussrolle aus durchgängig plissiertem Aluminium, mit vorgefertigten Biegesicken und Farbbeschichtung, Rückseite vollflächig butylbeschichtet, 800 m/Palette, 4 Rollen/Karton (rot, braun, grau, schwarz)



**Koraflex Plus Wand- und Kaminanschlussrolle**  
Rolle 5 m, Breite 300 mm, hochflexibles Wand- und Kaminanschlussband auf Polyisobutylene-Basis (PIB) mit integriertem Aluminiumstreckmetall, hoch reißfest, alkalibeständig, Rückseite vollflächig butylbeschichtet, 480 m/Palette, 2 Rollen/Karton (rot, braun, grau, schwarz)



**Koraflex Abschlussleiste**  
Wand-Kaminanschlussleiste wechselseitig farbbeschichtet, Länge: 1.500 mm, Höhe: 74 mm (rot, schwarz)



## Details

### Zuordnung von Zusatzmaßnahmen (außer bei untergeordneten Gebäuden) für Romanischen Ziegel Romane 12, nach den Grundregeln des ZVDH, 22° Regeldachneigung, Mindestdachneigung 10°

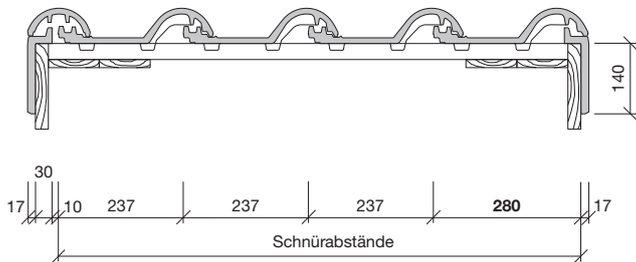
#### Erhöhte Anforderungen durch

- |   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p><b>Nutzen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Dachgeschossnutzung zu Wohnzwecken</li> </ul> <p><b>Klima</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Schnee- oder windreiche Gebiete</li> </ul> | <p><b>Konstruktion</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Besondere Dachformen</li> <li>■ Sparrenlänge &gt; 10 m</li> <li>■ Stark gegliederte Dachflächen</li> </ul> | <p><b>Technische Anlagen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Auf- oder Indachsysteme</li> <li>■ Klimageräte</li> <li>■ Antennenanlagen</li> <li>■ Laufanlagen</li> </ul> | <p><b>Örtliche Bestimmungen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Landesbauordnung</li> <li>■ Bauaufsichtliche Vorschriften</li> <li>■ Städte-, Kreis- und Gemeindeverordnungen oder -satzungen</li> <li>■ Auflagen der Denkmalpflege</li> </ul> |
|---|--|---|---|

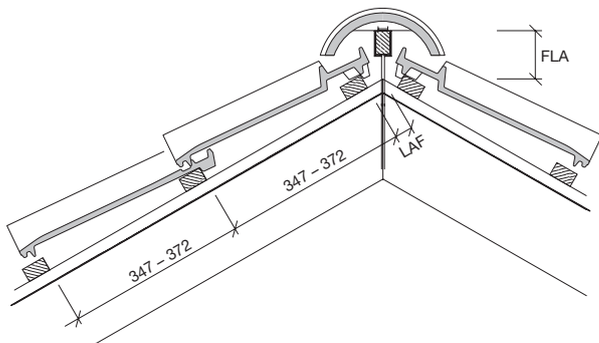
Dachneigung	keine weitere erhöhte Anforderung	eine weitere erhöhte Anforderung	zwei weitere erhöhte Anforderungen	drei weitere erhöhte Anforderungen
≥ 22°	Alle Koramic Unterdeckbahnen	Alle Koramic Unterdeckbahnen	Alle Koramic Unterdeckbahnen	Alle Koramic Unterdeckbahnen
≥ 18°	Alle Koramic Unterdeckbahnen	Alle Koramic Unterdeckbahnen	Alle Koramic Unterdeckbahnen und Zubehör*	Alle Koramic Unterdeckbahnen und Zubehör*
≥ 14°	Alle Koramic Unterdeckbahnen und Zubehör*			
≥ 10°	Koramic Premium Q und Zubehör*			

Die in der Tabelle genannten Zusatzmaßnahmen sind Mindestmaßnahmen unter Berücksichtigung der Tabellen des Merkblattes Unterdächer, Unterdeckungen, Unterspannungen des ZVDH, Ausgabe Januar 2010. Untergeordnete Gebäude sind Gebäude wie z. B. Carports und Scheunen. Erhöhte Anforderungen gemäß Kapitel 1.1.3. Fachregel ZVDH. \* gemäß Herstellerrichtlinie Wienerberger GmbH

#### Ortgang – Detail mit Ortgangsteg



#### First – Detail



#### Abluft am First

≥ 0,5 ‰ der zugehörigen Dachfläche, jedoch mindestens 50 cm<sup>2</sup>/m First

#### First Nr. 41, halbrund, mit Firstanschlussziegel

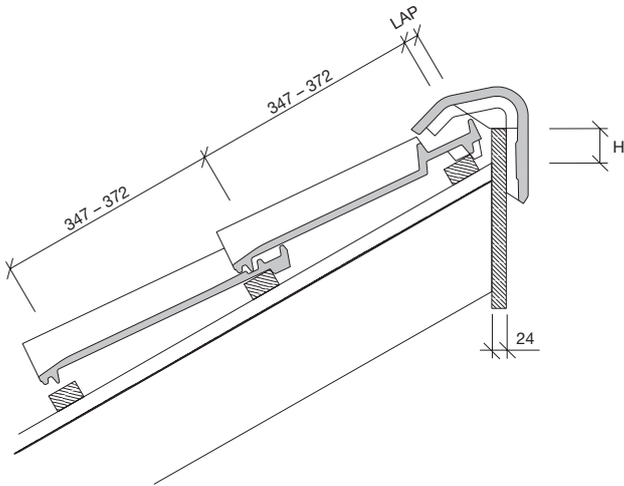
DN°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°
LAF (mm)	70	65	60	55	45	40	35	35	35
FLA (mm)	110	105	95	90	85	80	75	65	50

#### First Nr. 41, halbrund, mit First-Gratabdeckband

DN°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°
LAF (mm)	70	65	60	55	50	45	40	-	-
FLA (mm)	100	95	90	85	80	70	65	-	-

Die angegebenen Maße gelten für Dachlatten mit dem Querschnitt 30 x 50 mm.

## Pult – Detail



### Abluft am Pult

≥ 2 ‰ der zugehörigen Dachfläche, jedoch mindestens 200 cm<sup>2</sup>/m Pultfirst

### Pultdachfirst, mit Firstanschlussziegel

DN°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°
LAP (mm)	60	55	50	40	40	35	35	–	–
H (mm)	85	75	60	50	45	45	40	–	–

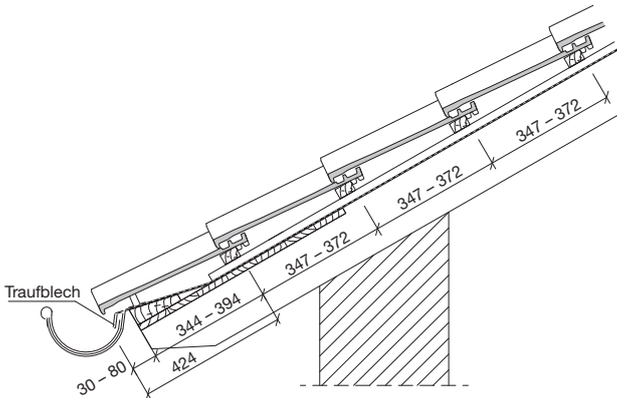
Die angegebenen Maße gelten für Dachlatten mit dem Querschnitt 30 x 50 mm.

### Pultdachfirst, mit First-Gratabdeckband

DN°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°
LAP (mm)	50	45	40	40	35	30	25	20	–
H (mm)	80	75	70	65	60	60	55	55	–

Die angegebenen Maße gelten für Dachlatten mit dem Querschnitt 30 x 50 mm.

## Trauf – Detail



### Zuluft an der Traufe

≥ 2 ‰ der zugehörigen Dachfläche, jedoch mindestens 200 cm<sup>2</sup>/m Traufe

Traufenüberstand nach örtlichen Gegebenheiten, Sparrenlänge, Dachneigung und Rinnengröße bauseits ermitteln (variabel 30 bis 80 mm)

Abstand Traufe zur 1. Lattung

424 mm abzüglich Traufenüberstand = 344 bis 394 mm

# Karthago 14



# Farbübersicht

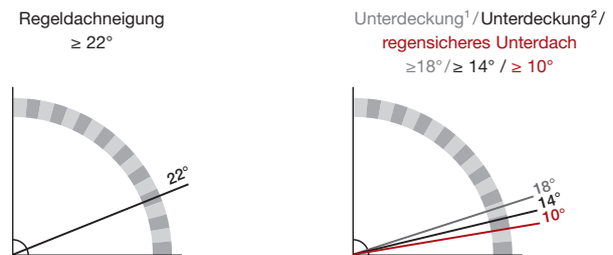


## Vorteile

- Außergewöhnlich tiefe Falzgebung
- Mönch- und Nonnen-Optik in einem Ziegel
- Decklänge von 33,0 – 34,5 cm
- Mediterrane Farbgestaltung durch spezielle Engobe-Auftragstechnik
- Umfangreiches Formziegelsortiment
- Regeldachneigung 22°
- Befestigungssystem Sturmfix 2.0

## Regeldachneigung

Zulässige Dachneigung/Zuordnung von Zusatzmaßnahmen ohne erhöhte Anforderung



Gemäß ZVDH-Merkblatt für Unterdächer, Unterdeckungen und Unterspannungen, Ausgabe Januar 2010

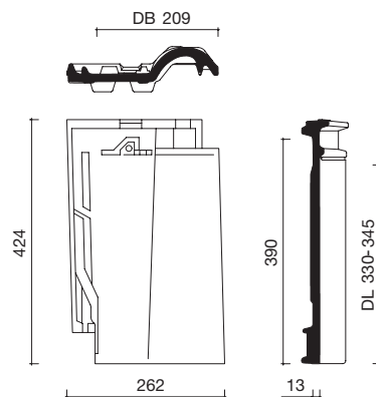
<sup>1</sup> Klasse 4    <sup>2</sup> Klasse 3

## Technische Daten

Technische Daten	
Bedarf Stück/m <sup>2</sup> (ca.)	13,9 – 14,5
Decklänge cm (ca.)	33,0 – 34,5
Mittlere Decklänge cm (ca.)	33,8
Mittlere Deckbreite cm (ca.)	20,9
Größe cm (ca.)	26,2 x 42,4
Gewicht kg/Stück (ca.)	3,8
Gewicht kg/m <sup>2</sup> (ca.)	52,8
Gewicht kg/Palette (ca.)	790
Stück/Paket	5
Stück/Palette	200
Regeldachneigung	22°

Koramic Dachziegel sind ein Naturprodukt, das als eine der keramischen Grundeigenschaften über changierende Farben verfügen kann. Dies gilt besonders für die Farbtöne toskana und sahara.

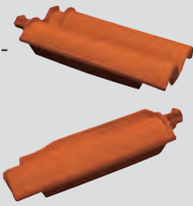
## Form



## Zubehör

### Ortgänge

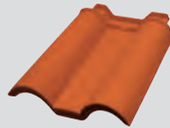
**Ortgangziegel**  
links, rechts mit  
kurzem Ortgang-  
schenkel



**Weiteres Ortgang-  
zubehör ohne  
Abbildung**

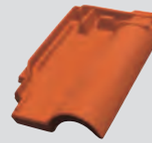
■ Ortgangbrett, ca.  
112 x 345 x 21 mm

**Doppelwulstziegel**  
(3,0 Stück/m)



### Firstanschluss

**Firstanschluss-Lüfterziegel**  
(LQ = 10,0 cm<sup>2</sup>)

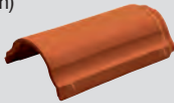


**Firstanschluss-Lüfter-Ortgang**  
links, rechts, mit Ortgangbrett

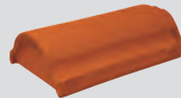


### First- und Gratsysteme

**Karthago-First, halbrund**  
(2,5 Stück/m)



**First-Anfang-/Endziegel**



**First-Anfang-/Endscheibe**  
(innenliegend)



**Walmkappe Universal  
Karthago-First** (dreiaxsig)



**Gratanfänger**



Abb. mit Karthago-First

**Firstklammer Karthago-First**  
(Mindesteinheit 50 Stück)



**Firstlattenhalter Universal,**  
höhenverstellbar



**Flexi-Rol 320 mm**

First-/Gratrolle 5 m, Breite 320 mm,  
Gewebe mit Aluminiumschürze und  
Butylklebestreifen,  
640 m/Palette, 4 Rollen/Karton



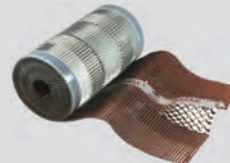
**AluGrip-Rol 370 mm**

First-/Gratrolle aus Aluminium mit  
einzigartiger Klebtechnologie  
(rot, braun, schwarz, antik)



**AluRol-Vario 280-340 mm**

Variable First-/Gratrolle 5 m, Breite  
280–340 mm aus Vollaluminium für  
stark profilierte Ziegel (rot, schwarz)



**Weitere First- und Grat-  
systeme ohne Abbildung**

- Walmkappe Universal  
Karthago-First (vierachsig)\*
- Grat- und Kehlkammer
- Firstlattenhalter Basic

### Pult

**Pultdachfirst**  
(3,0 Stück/m)



**Pultdach-Anfangziegel**



**Pultdach-Endziegel**



**Firstklammer Pultdachfirst**  
(Mindesteinheit 50 Stück)



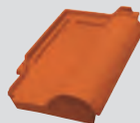
### Sonstiges Flächenzubehör

**Lüfterziegel**  
mit Gitter (LQ = 30,0 cm<sup>2</sup>)

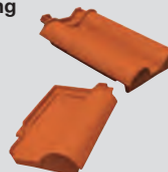


### Traufsysteme

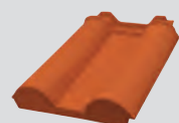
**Traufziegel**



**Traufziegel-Ortgang**  
links, rechts,  
mit Ortgangbrett



**Traufziegel-Doppelwulstziegel**



\* Lieferzeit auf Anfrage

## Zubehör

(einige Abbildungen nicht modellbezogen)

### Dachdurchgang

**Sanitärlüfter-System Ton, NW 125 mm, geschlossene Kappe**  
(inkl. Flexschlauch mit Reduzierung)  
Geschlossene Kappe bei aktiver Entlüftung (z. B. mit Ventilatoren) von Räumen oder Geräten verwenden



**Sanitärlüfter-System Ton, NW 125 mm, offene Kappe**  
(inkl. Flexschlauch mit Reduzierung)  
Offene Kappe bei Be- und Entlüftung von Abwasserleitungen verwenden



**Dachlüfter Ton, NW 150 mm mit Kondensatabscheider**  
(inkl. Anschlussmanschette)\*  
Für den Einsatz bei aktiver Entlüftung (z. B. mit Ventilatoren) von Räumen oder Geräten



**Thermen Durchgangsziegel Ton**  
NW 110 mm\*  
NW 125 mm\*  
(bei Bestellung Dachneigung angeben)



**Antennensystem Ton**  
(inkl. Manschette, einsetzbar für Antennenmast  $\varnothing \leq 60$  mm und DN  $\leq 55^\circ$ , andere DN auf Anfrage)



### Dachbegehungssysteme Aluminium\*\*

**Alu-Standrostsystem**  
80 x 25 cm, 2 Grundplatten erforderlich



**Alu-Kurzrostsystem**  
46 x 25 cm, 2 Grundplatten erforderlich



**Alu-Steigtrittsystem**  
15 x 18 cm, 1 Grundplatte erforderlich



**Alu-Grundplatte**



### Schneeschutzsysteme Aluminium\*\*

**Alu-Schneefanggitter**  
3,0 m x 0,2 m,  
inkl. Verbinder



**Alu-Schneefanghalter**  
1 Grundplatte erforderlich



**Alu-Rundholzhalter**  
1 Grundplatte erforderlich,  
 $\varnothing$  max. 140 mm



**Metall-Schneefangnase**  
rot, braun, Paket = 60 Stück



**Alu-Grundplatte**



### Solarsysteme

**Alu-Solarträger**  
verstellbar, 1 Grundplatte erforderlich



**Solar-Durchgangsziegel Ton**  
(inkl. Dichtungsmanschette),  
 $\varnothing$  ca. 65 mm



### Sonstiges Zubehör

**Kaltengobe**  
0,5 l



**Sturmfix 2.0**  
(Paket = 50 Stück/250 Stück)  
mit Torxbit



### Wand- und Kaminanschlusssysteme

**Koraflex Wand- und Kaminanschlussrolle**  
Rolle 5 m, Breite 320 mm, hochflexible Wand- und Kaminanschlussrolle aus durchgängig plissiertem Aluminium, mit vorgefertigten Biegesicken und Farbbeschichtung, Rückseite vollflächig butylbeschichtet,  
800 m/Palette,  
4 Rollen/Karton  
(rot, braun, grau, schwarz)



**Koraflex Plus Wand- und Kaminanschlussrolle**  
Rolle 5 m, Breite 300 mm, hochflexibles Wand- und Kaminanschlussband auf Polyisobutyl-Basis (PIB) mit integriertem Aluminiumstreckmetall, hoch reißfest, alkalibeständig, Rückseite vollflächig butylbeschichtet,  
480 m/Palette, 2 Rollen/Karton  
(rot, braun, grau, schwarz)



**Koraflex Abschlussleiste**  
Wand-Kaminanschlussleiste wechselseitig farbbeschichtet,  
Länge: 1.500 mm,  
Höhe: 74 mm (rot, schwarz)



\* Lieferzeit auf Anfrage

\*\*farbig beschichtet

## Details

### Zuordnung von Zusatzmaßnahmen (außer bei untergeordneten Gebäuden) für Romanischen Ziegel Karthago 14 nach den Grundregeln des ZVDH, 22° Regeldachneigung, Mindestdachneigung 10°

#### Erhöhte Anforderungen durch

##### Nutzen

- Dachgeschossnutzung zu Wohnzwecken

##### Klima

- Schnee- oder windreiche Gebiete

##### Konstruktion

- Besondere Dachformen
- Sparrenlänge > 10 m
- Stark gegliederte Dachflächen

##### Technische Anlagen

- Auf- oder Indachsysteme
- Klimageräte
- Antennenanlagen
- Laufanlagen

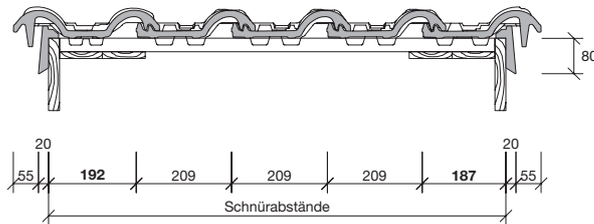
##### Örtliche Bestimmungen

- Landesbauordnung
- Bauaufsichtliche Vorschriften
- Städte-, Kreis- und Gemeindeverordnungen oder -setzungen
- Auflagen der Denkmalpflege

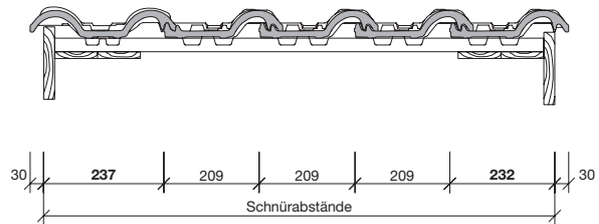
Dachneigung	keine weitere erhöhte Anforderung	eine weitere erhöhte Anforderung	zwei weitere erhöhte Anforderungen	drei weitere erhöhte Anforderungen
≥ 22°	Alle Koramic Unterdeckbahnen	Alle Koramic Unterdeckbahnen	Alle Koramic Unterdeckbahnen	Alle Koramic Unterdeckbahnen
≥ 18°	Alle Koramic Unterdeckbahnen	Alle Koramic Unterdeckbahnen	Alle Koramic Unterdeckbahnen und Zubehör*	Alle Koramic Unterdeckbahnen und Zubehör*
≥ 14°	Alle Koramic Unterdeckbahnen und Zubehör*	Alle Koramic Unterdeckbahnen und Zubehör*	Alle Koramic Unterdeckbahnen und Zubehör*	Alle Koramic Unterdeckbahnen und Zubehör*
≥ 10°	Koramic Profi 2S, Premium 2S, Premium Q und Zubehör*	Koramic Profi 2S, Premium 2S, Premium Q und Zubehör*	Koramic Premium Q und Zubehör*	Koramic Premium Q und Zubehör*

Die in der Tabelle genannten Zusatzmaßnahmen sind Mindestmaßnahmen unter Berücksichtigung der Tabellen des Merkblattes Unterdächer, Unterdeckungen, Unterspannungen des ZVDH, Ausgabe Januar 2010. Untergeordnete Gebäude sind Gebäude wie z.B. Carports und Scheunen. Erhöhte Anforderungen gemäß Kapitel 1.1.3. Fachregel ZVDH. \* gemäß Herstellerrichtlinie Wienerberger GmbH

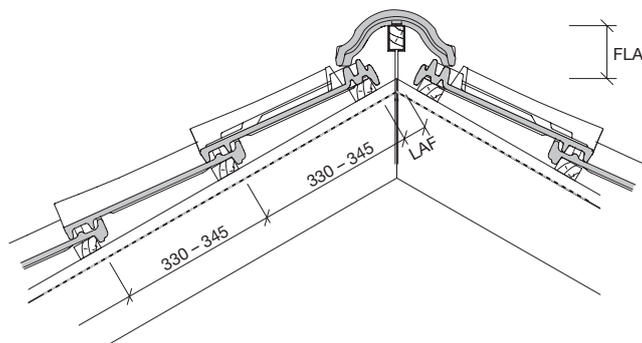
#### Ortgang – Detail mit Ortgangsteg und Ortgangbrett



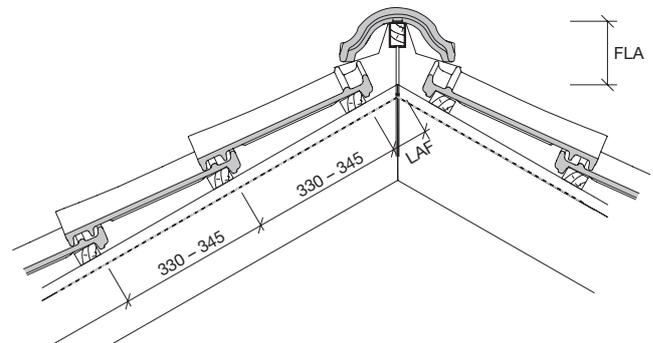
#### Ortgang – Detail mit Doppelwulstziegel



#### First – Detail mit Firstanschluss-Lüfterziegel



#### First – Detail mit First-Gratabdeckband



#### Abluft am First

≥ 0,5 ‰ der zugehörigen Dachfläche, jedoch mindestens 50 cm<sup>2</sup>/m First

#### Karthago-First, halbrund, mit Firstanschluss-Lüfterziegel

DN°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°
LAF (mm)	65	60	55	50	45	45	40	-	-
FLA (mm)	140	135	130	120	110	100	90	-	-

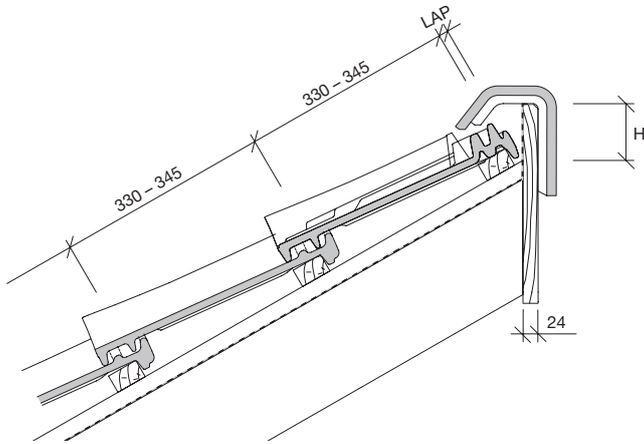
Die angegebenen Maße gelten für Dachlatten mit dem Querschnitt 30 x 50 mm.

#### Karthago-First, halbrund, mit First-Gratabdeckband

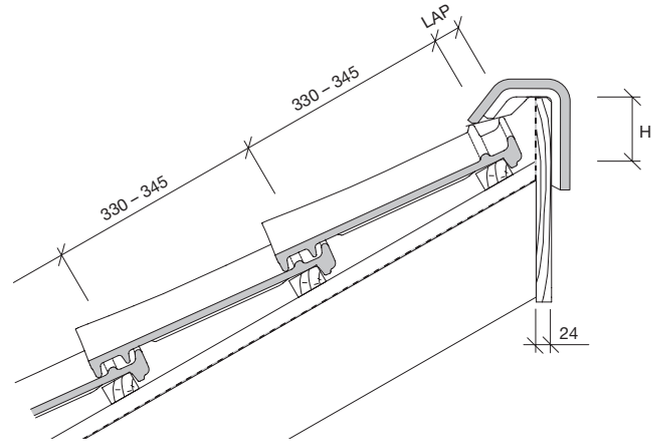
DN°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°
LAF (mm)	95	90	80	80	75	70	70	-	-
FLA (mm)	135	125	120	115	105	95	90	-	-

Die angegebenen Maße gelten für Dachlatten mit dem Querschnitt 30 x 50 mm.

## Pult – Detail mit Firstanschluss-Lüfterziegel



## Pult – Detail mit First-Gratabdeckband



### Pultdachfirst, mit Firstanschluss-Lüfterziegel

DN°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°
LAP (mm)	30	20	15	15	10	5	5	-	-
H (mm)	90	85	85	80	75	70	70	-	-

Die angegebenen Maße gelten für Dachlatten mit dem Querschnitt 30 x 50 mm.

### Abluft am Pult

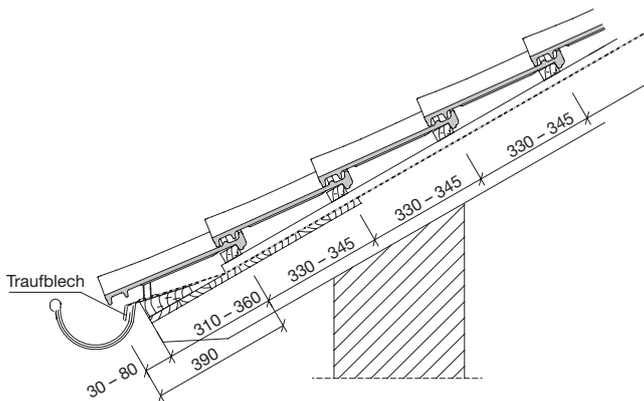
≥ 2 ‰ der zugehörigen Dachfläche, jedoch mindestens 200 cm<sup>2</sup>/m Pultfirst

### Pultdachfirst, mit First-Gratabdeckband

DN°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°
LAP (mm)	70	70	60	60	50	40	35	-	-
H (mm)	85	85	80	75	70	70	65	-	-

Die angegebenen Maße gelten für Dachlatten mit dem Querschnitt 30 x 50 mm.

## Trauf – Detail



### Zuluft an der Traufe

≥ 2 ‰ der zugehörigen Dachfläche, jedoch mindestens 200 cm<sup>2</sup>/m Traufe

Traufenüberstand nach örtlichen Gegebenheiten, Sparrenlänge, Dachneigung und Rinnengröße bauseits ermitteln (variabel 30 bis 80 mm)

Abstand Traufe zur 1. Lattung

390 mm abzüglich Traufüberstand = 310 bis 360 mm

# Unterdeckbahnen



# Unterdeckbahnen

## Unterdeckbahnen

	<p><b>Classic und Classic 2S</b> Wirtschaftliches Basisprodukt für den sicheren Einsatz als diffusionsoffene Unterdeck-, Unterspan- und Schalungsbahn (UDB-A, USB-A) ohne oder mit zwei Selbstklebestreifen.</p> 	<p><b>Profi 2S</b> Das stabile Profi-Produkt für den sicheren Einsatz als verklebte, diffusionsoffene Unterdeck-, Unterspan- und Schalungsbahn (UDB-A, USB-A). Mit Rastermarken (10 x 10 cm) als Orientierungshilfe beim Verarbeiten.</p> 	<p><b>Premium 2S</b> Das belastbare Premium-Produkt für den sicheren Einsatz als verklebte, diffusionsoffene Unterdeck-, Unterspan- und Schalungsbahn (UDB-A, USB-A). Mit bis zu 3 Monaten Freibewitterungszeit als Behelfsdeckung.</p> 	<p><b>Premium Q</b> Die quell- und warmver-schweißbare Unterdeckbahn für diffusionsoffene und was-erdichte Dachkonstruktionen, unabhängig vom Dachziegelmodell ab 10° Dachneigung.</p> 
<b>Material</b>	3-lagiges PP-Vlies mit mikroporösem Film	4-lagiges PP-Vlies	2-lagiges beschichtetes PES-Vlies	3-lagig mit monolithischen PU-Funktionsschichten
<b>Farbe</b>	Rot	Rot	Rot	Grau
<b>Gewicht/Fläche</b>	ca. 140 g/m <sup>2</sup>	ca. 220 g/m <sup>2</sup>	ca. 210 g/m <sup>2</sup>	ca. 340 g/m <sup>2</sup>
<b>Rollenlänge</b>	50 m	50 m	50 m	50 m oder 25 m
<b>Rollenbreite</b>	1,50 m	1,50 m	1,50 m	1,50 m
<b>Sd-Wert</b>	ca. 0,02 m	ca. 0,03 m	ca. 0,15 m	ca. 0,18 m
<b>Paletteninhalt</b>	20 Rollen/1.500 m <sup>2</sup>	20 Rollen/1.500 m <sup>2</sup>	20 Rollen/1.500 m <sup>2</sup>	20 Rollen/1.500 m <sup>2</sup> o. 750 m <sup>2</sup>

## Zubehör Unterdeckbahnen

<p><b>Multi-Tape</b> Universalklebeband</p> 	<p><b>Nail-Tape Foam</b> Nageldichtband</p> 	<p><b>Nail-Tape Butyl</b> Nageldichtband</p> 	
<b>Material</b>	Acrylatkleber mit Gitterverstärkung einseitig	PE-Band mit Hot-Melt-Kleber auf Kautschukbasis	Butyl
<b>Länge pro Rolle x Breite</b>	25 m x 60 mm	30 m x 55 mm	30 m x 50 mm
<b>Verpackung</b>	10 Rollen/Karton	10 Rollen/Karton	6 Rollen/Karton
<b>Klebergewicht</b>	260 g/m <sup>2</sup>		Dauerelastisch
<p><b>Multi-Fix</b> Anschlusskleber</p> 	<p><b>Quellschweißmittel THF</b></p> 	<p><b>Kappstreifen Premium Q</b></p> 	
<b>Material</b>	THF Quellschweißmittel für Unterdeckbahn Premium Q	Vorkonfektionierte Streifen aus der Unterdeckbahn Premium Q	
<b>Verbrauch</b>	1 Fi. für 160 lfm Schweißnaht	50 m	
<b>Verpackung</b>	Flasche zu 1,00 Liter	300 mm	
<p><b>Pinselflasche für</b> Quellschweißmittel THF</p> 	<p><b>Premium Seal</b> Flüssigkunststoff</p> 		
<b>Material</b>	Elastischer, thixotroper, mit Kunststofffasern armierter Flüssigkunststoff		
<b>Verbrauch</b>	1,5–3,5 kg/m <sup>2</sup> abhängig vom Einsatzgebiet		
<b>Volumen</b>	0,5 Liter	Verpackung Dose mit 1,0 kg	





## Besuchen Sie auch unsere Ausstellungen:

### **Ausstellung Kirchkimmen**

Wienerberger GmbH  
Werk Kirchkimmen  
Bremer Straße 9  
27798 Kirchkimmen  
Telefon (044 08) 80 20  
E-Mail: [verkauf.nord@wienerberger.com](mailto:verkauf.nord@wienerberger.com)  
Öffnungszeiten:  
Beratung nach Terminvereinbarung

### **Pflasterklinker-Mustergarten Bramsche**

Wienerberger GmbH  
Werk Bramsche  
Osnabrücker Straße 67  
49565 Bramsche OT Pente  
Telefon (054 61) 93 12-18  
Öffnungszeiten\*:  
Mo. – So. 8.00 – 21.00 Uhr

\* Weitere Termine nach telefonischer Vereinbarung

### **Wienerberger GmbH**

Oldenburger Allee 26  
D-30659 Hannover  
Telefon (05 11) 610 70 - 0  
Fax (05 11) 61 44 03  
[info.de@wienerberger.com](mailto:info.de@wienerberger.com)

### **Service-Telefon**

(05 11) 610 70 - 870

Alle aktuellen Broschüren sowie weiterführende Informationen und Unterlagen finden Sie auf [www.wienerberger.de](http://www.wienerberger.de)



**Wienerberger**