

Solaranlage für Ziegeldächer

Tondachziegel und Betondachsteine



Marzari Technik – das Original mit dem Logo!



Inhalt

| | |
|-----------------------------------|----------|
| Solarmontage-Ziegelbruch | Seite 4 |
| Besonderer Hinweis | Seite 6 |
| Dachhaken | Seite 7 |
| Ziegelhersteller | |
| ▪ Braas | Seite 8 |
| ▪ Erlus | Seite 10 |
| ▪ Creaton | Seite 12 |
| ▪ Eternit | Seite 14 |
| ▪ Wienerberger | Seite 16 |
| ▪ Nelskamp | Seite 18 |
| ▪ Walter Jacobi | Seite 20 |
| ▪ Tonziegel | Seite 22 |
| ▪ Mühlacker | Seite 24 |
| ▪ Meindl | Seite 25 |
| ▪ Berchtold | Seite 26 |
| ▪ Winnenden | Seite 27 |
| Energiebündnis Leutkirch | Seite 28 |
| Technische Daten | Seite 30 |
| Rohrdurchführungen | Seite 32 |
| Kabeldurchführungen | Seite 34 |
| Flachlüfter | Seite 35 |
| Innovative Haustechnik aus Metall | Seite 36 |
| Zukunftsfähige Ideen aus Metall | Seite 37 |
| Lieferservice | Seite 38 |
| Fachzeitschriften | Seite 39 |
| Team Marzari Technik | Seite 40 |

Ziegelbruch

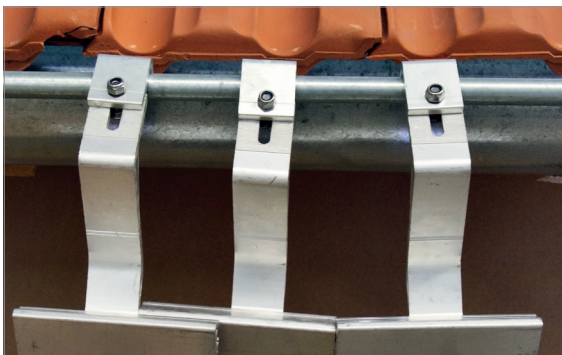
Tondachziegel, Betondachsteine

Die Montage von Solarmodulen auf Ziegeldächern stellt die Installateure vor große Herausforderungen.

Schäden an Dachziegeln entstehen durch Flexen und Ausschlagen der Ziegel.



Marzari-Technik hat eine einfache und innovative Lösung, um Ziegelbruch und den nachfolgenden Kosten vorzubeugen. Bei der herkömmlichen Montage werden die Dachplatten ausgeflext um Platz für die Dachhaken zu schaffen. Mit den Marzari Metalldachplatten werden die herkömmlichen Ziegel ersetzt und ein Ausflexen ist nicht mehr notwendig. Die Dachplatte liegt unter dem Dachhaken und lässt sich einfach an die Originaldeckung des Daches anpassen.



Das Sortiment der Marzari Metaldachplatten deckt ein großes Spektrum der verschiedenen Dachziegel ab.



Beim Anbringen des Dachhakens ist es bisher üblich, den Ziegel an der Oberkante so zu bearbeiten, dass der Haken montiert werden kann. Diese Vorgehensweise führt unweigerlich zu Ziegelschaden; feine Risse sind oftmals zunächst nicht sichtbar und führen später zu Ziegelbruch. Eine komplette Demontage der Anlage ist nicht selten die Konsequenz.



Besonderer Hinweis

Achten Sie auf die Passgenauigkeit der Metalldachplatte für das jeweilige Bauvorhaben.

Wichtig: verschiedene Produktjahre → jedoch gleicher Ziegelname! Zuordnung prüfen! Unbedingt Größe angeben.

Insbesondere bei Tondächern ist durch die enorme Vielfalt und die variablen Verlegungsmöglichkeiten dieser Ziegel eine sorgfältige Eignungsprüfung und Verarbeitung dringend erforderlich.

Für ein „Kaltdach“ sind besondere Vorkehrungen zur Vermeidung von Schneeeinwehungen zu treffen.

Wir empfehlen grundsätzlich eine Mindestdachneigung von 15°. Erforderliche Zusatzmaßnahmen nach den Fachregeln des DDH.

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Internetseite unter www.marzari-technik.de → Menüpunkt Service. So gelangen Sie auch automatisch in unseren Downloadbereich.

Hier können Sie beispielsweise unsere Typenlisten oder Montageanleitungen als PDF downloaden. Z. T. können Sie die PDF auch online durchblättern.

The image shows two overlapping screenshots of the Marzari Technik website. The top screenshot shows the main navigation menu with the 'Service' tab highlighted. An orange line points from the 'Service' tab to the 'Downloads' link in the bottom screenshot. The bottom screenshot shows the 'Downloads' page with a list of PDF documents under the heading 'Montageanleitungen'. The 'Downloads' link in the left sidebar is circled in orange.

Sie befinden sich hier: > Startseite

Innovative Haustechnik aus Metall

Aktuelles Produkte Online-Shop **Service** Unternehmen Kontakt

Suche:

Sie befinden sich hier: > Service > Downloads

Innovative Haustechnik aus Metall

Aktuelles Produkte Online-Shop **Service** Unternehmen Kontakt

> Downloads

Fachhändler

Beispiele aus der Praxis

Messetermine

Suche:

> suchen

Montageanleitungen

- Marzari Kamineinfassung (PDF | 968 KB)
- Marzari Unterlegplatten (PDF | 476 KB)
- Marzari Metalldachplatte Typ "Beton" (PDF | 476 KB)
- Marzari Metalldachplatte Typ "Ton" (PDF | 588 KB)

Prospekte

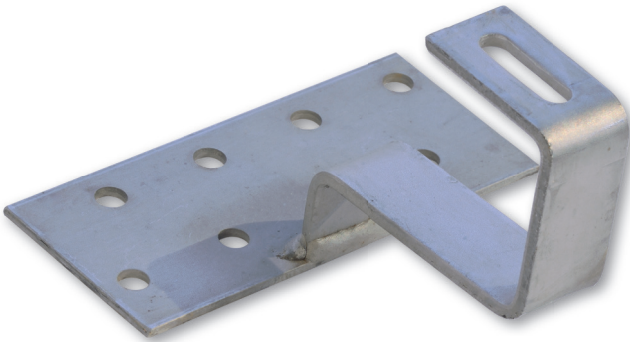
- Solartechnik fürs Dach**
Download (PDF | 3,9 MB)
Online durchblättern
- Zukunftsfähige Ideen rund ums Dach**
Download (PDF | 5,8 MB)
Online durchblättern

Dachhaken – unsere Empfehlung

Es gibt eine Vielzahl von Dachhaken am Markt. Der vermeintlich billige Dachhaken hält in der Regel nicht das was er verspricht. Achten Sie deshalb beim Kauf von Dachhaken verstärkt auf die Qualität!

Wir empfehlen die Verwendung von Dachhaken aus hochwertigem Edelstahl (Materialgüte 1.4301).

Dieses Metall verhält sich neutral zu allen anderen Komponenten von Montagesystemen.



Wichtiger Hinweis:

Achten Sie bereits bei der Aufnahme des Daches und bei der Auswahl der Dachhaken auf die Stärke der Lattung und den Abstand zwischen Unterlegplatten und der darüberliegenden Dachplatte!

Dieser Abstand ist für die Auswahl des richtigen Dachhakens (passende Höhe entscheidend).

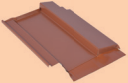
Bei Bestellungen sind die Angaben des Ziegelherstellers, des Ziegeltypes und die Dachziegelgröße dringend erforderlich. Die Metall-Unterlegplatten sind erhältlich in Stahlblech verzinkt, in farblich rot, braun oder schwarzgrau beschichtetem Stahlblech. Weitere Ausführungen auf Anfrage.

TIPP +++ TIPP +++ TIPP +++ TIPP +++ TIPP +++ TIPP +++ TIPP +++
Entscheiden Sie sich für hochwertige Materialien (z.B. für unsere polyesterbeschichteten Ausführungen) und beugen damit dem natürlichen Korrosionsprozess von Metallen vor.

Ziegelhersteller

Braas

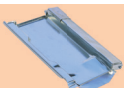
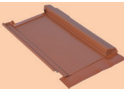
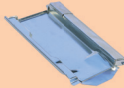
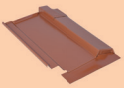
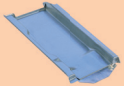
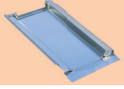
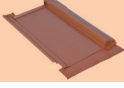
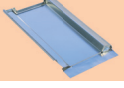
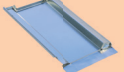
| | Ziegeltyp | MTP | VE | Preis-Kat. |
|--|--|------------|----|------------|
|  | Frankfurter Pfanne 330 x 420 mm | Beton | 30 | |
|  | Taunus Pfanne 330 x 420 mm | Beton | 30 | |
|  | Doppel-5 330 x 420 mm | Beton | 30 | |
|  | Harzer Pfanne 330 x 420 mm | Beton | 30 | |
|  | Harzer Pfanne 7 (BIG) 365 x 480 mm | Beton big | 24 | |
|  | Tegalit 330 x 420 mm | TGL 330 | 30 | |
|  | Rubin 9 313 x 472 mm | Grande 313 | 20 | |
|  | Rubin 11V Hainstädter 278 x 435 mm | Ton 280 | 20 | |
|  | Verona 330 x 425 mm | Grande 330 | 25 | |

| | Ziegeltyp | MTP | Preis- VE | Preis- Kat. |
|--|---------------------------|------------|----------------------|------------------------|
|  | Rubin 13V 276 x 435 mm | Ton 275 | 20 | |

Notizen:

Ziegelhersteller

Erlus

| | Ziegeltyp | MTP | VE | Preis- Kat. |
|--|------------------------------------|--------------|----|----------------|
|  | E 58 260 x 420 mm | Ton 260 | 30 | |
|  | E 58 MAX 290 x 465 mm | Grande 290 * | 20 | |
|  | E 58 S 260 x 420 mm | Ton 260 | 30 | |
|  | E 58 SL 295 x 465 mm | Grande 280 | 20 | |
|  | Falzziegel 225 x 420 mm | Ton 220 | 30 | |
|  | Forma 295 x 465 mm | Grande 300 | 20 | |
|  | Linea 290 x 485 mm | Grande 290 | 20 | |
|  | Großfalzziegel XXL 295 x 465 mm | Grande 300 | 20 | |
|  | Reformpfanne XXL 295 x 465 mm | Grande 300 | 20 | |

| | Ziegeltyp | MTP | Preis- VE | Preis- Kat. |
|--|------------------------------------|-----------------|--------------|----------------|
|  | Reformpfanne SL 260 x 430 mm | Ton 260 | 30 | |
|  | Großfalzziegel 260 x 430 mm | Ton 250 | 30 | |
|  | E 58 Plus 360 x 540 mm | Grande XL360 | 15 | |
|  | Biberschwanzziegel 180 x 380 mm | Biber | 65 | |
|  | Biberschwanzziegel 180 x 380 mm | Biber Vario | 65 | |

Notizen:

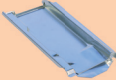
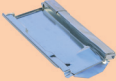
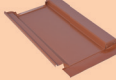
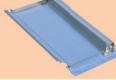
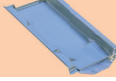

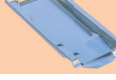
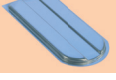

* nicht geeignet bei min, DB

Ziegelhersteller

Creaton

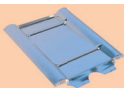
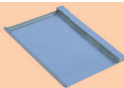
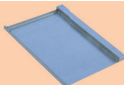
| | Ziegeltyp | MTP | VE | Preis- Kat. |
|--|--------------------------|--------------|----|----------------|
|  | Magnum 360 x 485 mm | Grande 360 * | 15 | |
|  | Balance 323 x 502 mm | Grande 323 | 20 | |
|  | Futura 300 x 482 mm | Grande 280 | 20 | |
|  | Premion 280 x 482 mm | Ton 280 | 20 | |
|  | Viva 268 x 403 mm | Ton 260 | 30 | |
|  | MZ 3 255 x 420 mm | Ton 260 | 30 | |
|  | Harmonie 250 x 410 mm | Ton 260 | 30 | |
|  | Optima 262 x 441mm | Ton 265 | 20 | |
|  | Gratus 268 x 403 mm | Ton 260 | 30 | |

* Dachneigung $\geq 18^\circ$

| | Ziegeltyp | MTP | Preis- VE | Preis- Kat. |
|--|-------------------------------|-------------|--------------|----------------|
|  | Eleganz 230 x 420 mm | Ton 230 | 30 | |
|  | Domino 257 x 436 mm | Ton 250 | 30 | |
|  | Rapido 325 x 502 mm | Grande 325 | 15 | |
|  | Ratio 265 x 445 mm | Ton 265 | 20 | |
|  | Rustico 225 x 400 mm | Ton 220 | 30 | |
|  | Romano 255 x 430 mm | Ton 255 | 20 | |
|  | Herzziegel 230 x 420 mm | Ton 230 | 30 | |
|  | Biber klassik 180 x 380 mm | Biber | 65 | |
|  | Biber klassik 180 x 380 mm | Biber Vario | 65 | |

Ziegelhersteller

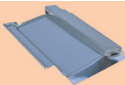
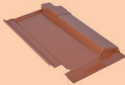
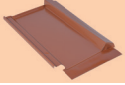
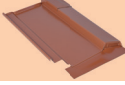
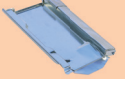
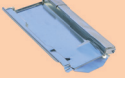
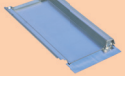
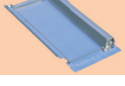
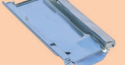
Eternit

| | Ziegeltyp | MTP | Preis- VE | Kat. |
|--|------------------------------|---------|--------------|------|
|  | Heidelberger 330 x 420 mm | Beton | 30 | |
|  | Tegalit 330 x 420 mm | TGL 330 | 30 | |
|  | Kapstadt 334 x 420 mm | TGL 330 | 30 | |

Notizen:

Ziegelhersteller

Wienerberger (Koramic, Bogener, Jungmeier)

| | Ziegeltyp | MTP | Preis- VE | Preis- Kat. |
|--|--|------------|--------------|----------------|
|  | Alegra 8 336 x 478 mm | Grande 336 | 15 | |
|  | Alegra 10 300 x 470 mm | Grande 312 | 20 | |
|  | Alegra 12 (Innova 12) 270 x 440 mm | Ton 270 | 20 | |
|  | Universo 10 (L43) 312 x 486 mm | Grande 312 | 20 | |
|  | Cosmo 12 261 x 425 mm | Ton 260 | 30 | |
|  | Cosmo 15 238 x 407 mm | Ton 240 | 30 | |
|  | Tradi 12 (Tradi Nova) 270 x 452 mm | Ton 265 | 20 | |
|  | Mondo 11 (L 42) 284 x 485 mm | Ton 265 | 20 | |
|  | Mondo 12 265 x 430 mm | Ton 250 | 30 | |

| | Ziegeltyp | MTP | Preis- VE | Kat. |
|--|---|--------------------|----------------------|-------------|
|  | Mondo 15 233 x 430 mm | Ton 230 | 30 | |
|  | Actua 10 285 x 474 mm | Grande 290 | 20 | |
|  | Hohlstrangfalz 215 x 400 mm | Hofa | 40 | |
|  | Biberschwanzziegel 180 x 380 mm | Biber | 65 | |
|  | Biberschwanzziegel 180 x 380 mm | Biber Vario | 65 | |

Notizen:

Ziegelhersteller

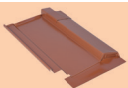
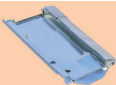
Nelskamp

| | Ziegeltyp | MTP | VE | Preis- Kat. |
|--|------------------------------|------------|----|----------------|
|  | Finkenberger 330 x 420 mm | Beton | 30 | |
|  | Sigma 330 x 420 mm | Beton | 30 | |
|  | S-Pfanne 330 x 420 mm | Beton | 30 | |
|  | F 15 260 x 420 mm | Ton 260 | 30 | |
|  | F 14 260 x 420 mm | Ton 260 | 30 | |
|  | Nibra F 10 Ü 292 x 488 mm | Grande 290 | 20 | |
|  | D 15 Ü 252 x 420 mm | Ton 250 | 30 | |
|  | Nibra G 10 293 x 482 mm | Grande 300 | 20 | |

Notizen:

Ziegelhersteller

Walther Jakobi

| | Ziegeltyp | MTP | Preis- VE | Kat. |
|--|------------------------|--------------|--------------|------|
|  | Z2 249 x 423 mm | Ton 250 | 30 | |
|  | Areal 305 x 510 mm | Grande 312 | 20 | |
|  | J 13 V 266 x 435 mm | Extra AT 260 | 30 | |

Notizen:

Tonziegel

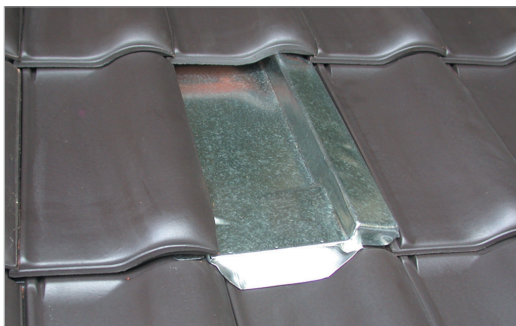
eine unendliche Vielfalt

Jedes Dorf eine Brauerei, jedes Dorf ein Ziegelwerk – diese Regel galt bis Mitte des Jahrhunderts. Die Zeiten ändern sich, die verschiedenen Maße der damaligen Ziegelwerke sind jedoch noch heute gang und gebe.

Für alle Größen eine passende Metall-Unterlegplatte herzustellen ist deshalb (fast) unmöglich.

Mit unserem Standardprogramm können wir fast 90% der Tonziegel abdecken. Für andere Ziegel-Formate lässt sich sicher eine Lösung finden.

Nennen Sie uns Ihren Ziegel-Typ und wir prüfen, was machbar ist.



Mit unserem Typ Ton 260 decken wir ca. 70% aller Tonziegel ab

Das enorme Angebot von Tondachziegeln erfordert ein hohes Maß an innovativen Lösungen zur Solarmontage bei Ziegeldächern. Marzari ist der Spezialist mit Produkttiefe, Vielfältigkeit und großer Auswahl an Solarbauteilen.



Ziegelhersteller

Mühlacker

| | Ziegeltyp | MTP | Preis- VE | Kat. |
|---|----------------------|--------------------|--------------|------|
|  | Z 16 230 x 420 mm | Ton 230 | 30 | |
|  | Z 1 225 x 410 mm | Ton 220 Ton 230 | 30 | |
|  | Z 17 263 x 420 mm | Ton 260 | 30 | |
|  | Z 18 262 x 430 mm | Ton 260 | 30 | |

Notizen:

Ziegelhersteller

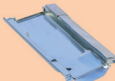
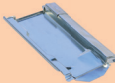
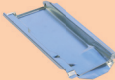
Meindl

| | Ziegeltyp | MTP | Preis- VE | Preis- Kat. |
|---|----------------------------|---------|--------------|----------------|
|  | Megaton 278 x 440 mm | Ton 265 | 20 | |
|  | MZ 5 278 x 440 mm | Ton 265 | 20 | |
|  | Herzriegel 278 x 440 mm | Ton 265 | 20 | |
|  | Dorfen 225 x 410 mm | Ton 220 | 30 | |

Notizen:

Ziegelhersteller

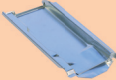
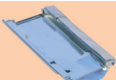
Berchtold

| | Ziegeltyp | MTP | Preis- VE | Kat. |
|--|---------------------------------|---------|--------------|------|
|  | Flachdachpfanne 250 x 405 mm | Ton 250 | 30 | |
|  | Standardpfanne 250 x 420 mm | Ton 250 | 30 | |
|  | Reformpfanne 227 x 420 mm | Ton 230 | 30 | |

Notizen:

Ziegelhersteller

Winnenden

| | Ziegeltyp | MTP | Preis- VE | Kat. |
|--|-----------------------|---------|--------------|------|
|  | Z 1 225 x 410 mm | Ton 220 | 30 | |
|  | Z 4 N 260 x 420 mm | Ton 260 | 30 | |

Notizen:

Energiebündnis

Klimaschutz betrifft uns alle!

Deshalb haben im Sommer 2008 Leutkircher Handwerker, Angestellte, Unternehmer, Landwirte und Energiefachleute das „Energiebündnis Leutkirch“ aus der Taufe gehoben.



Dieser Verein aus Leutkircher Bürgerinnen und Bürger hat sich für die Stadt ein ehrgeiziges Ziel gesetzt – das „Leutkircher Klimaschutzziel“: Minus 20% bis 2015. Innerhalb von sieben Jahren sollen die Treibhausgasemissionen, die vom Leutkircher Strom- und Wärmeverbrauch verursacht werden, um 20% gesenkt werden. Und damit um fünf Jahre schneller sein, als die Bundeskanzlerin dies für das ganze Land vorgegeben hat.

Also schneller sein bei der Wärmedämmung von Häusern, beim Bezug von Öko-Strom, beim Ausbau der regenerativen Energien, beim Einbau von Brennwertkesseln, beim Stromsparen im Haushalt.

Das Energiebündnis Leutkirch führt zahlreiche konkrete Umsetzungsmaßnahmen, wie den „Leutkircher Energiefrühling“, Heizungs-pumpen-Austauschaktionen, die Verleihung der „Leutkircher Energiesonne“, die Organisation einer „Energieakademie“ gemeinsam mit der vhs, eine breite Öffentlichkeitsarbeit und zahlreiche weitere Aktionen durch.

www.energiebuendnis-leutkirch.de



Technische Daten

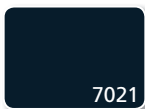
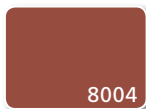
Stahlblech

- ▶ feuerverzinkt
- ▶ Zink-Magnesium Band
(Stroncoat®) DIN EN10 346/10 143
- ▶ www.stahl-info.de



Stahlblech

- ▶ feuerverzinkt, beschichtet
- ▶ S 220 GD + Z 275
25 µ Polyurethan-Polyamid
- ▶ Strukturlack
- ▶ www.stahl-info.de
- ▶ RAL-Farben:



bleiPlus

- ▶ beidseitig zinnbeschichtetes Metallblech
- ▶ Pb99.94CU DIN 59610
- ▶ www.roehr-stolberg.de
→ Bauwesen



bleiColor

- ▶ Walzblei mit Farbauftrag
- ▶ PB 99.94 CU gemäß DIN EN 12588
- ▶ www.roehr-stolberg.de
→ Bauwesen

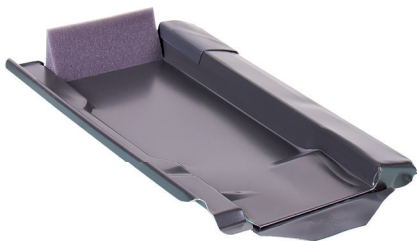


Schaumkeil

- ▶ Technische Daten für Kehldichtstreifen
www.mage-roof.de
- ▶ Zu den Metaldachplatten liefern wir die passenden Schaumstoffkeile (im Lieferumfang enthalten).



Typ Biber Vario



Typ Ton 260



Typ Beton

Rohrdurchführungen

Jetzt mit Tülle – Material EPDM



Typ Ton

- **passend für:**
Tondachziegel in der Größe bis 270 mm Breite und für Biberschwanzziegel
- **Universell für Großflächenziegel**



Typ Beton

- **passend für:**
Betondachsteine Frankfurter, Harzer, Doppel-S und viele mehr ...



Typ Ton

Einbau bei Biberschwanzziegel



Typ Ton

Einbau bei Großflächenziegel

Material

- ▶ **Aus Metall** für Installationsqualität und Nachhaltigkeit
- ▶ **Stahlblech verzinkt mit Polyesterbeschichtung**

Ein modernes Solardach benötigt neben den richtigen Metall-Unterlegplatten auch die passende Rohrdurchführung. Von der Verwendung herkömmlicher Dachraumlüfter als Rohrdurchführungen wird vom Hersteller abgeraten.

Verwenden Sie deshalb spezielle Rohrdurchführungen von Marzari. Metall-Rohrdurchführungen von Marzari haben keine Probleme mit den auftretenden Spannungen auf jedem Dach.

Alle Rohrdurchführungen sind in folgenden Farben erhältlich:

- ▶ Kupfer, Zink
- ▶ Stahlblech verzinkt, farblich beschichtet:
- ▶ Braun, Rot, Schwarzgrau

Installationsqualität und Wirtschaftlichkeit

Sie sparen Arbeitszeit und setzen Maßstäbe in der Installationsqualität.

Jetzt mit Tülle

- ▶ Einfach den gewünschten Durchmesser ausschneiden
- ▶ Durchmesser von 20 bis 65 mm

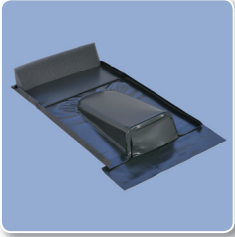
Verpackungseinheit

- ▶ 2 Stück pro Karton

Wir stellen aus:

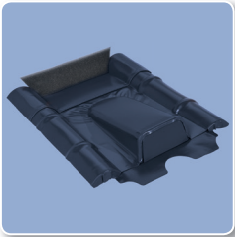


Kabeldurchführungen



Typ Ton

- **passend für:**
Tondachziegel in der Größe bis 270 mm Breite und für Biberschwanzziegel
- **Universell für Großflächenziegel**



Typ Beton

- **passend für:**
Betondachsteine Frankfurter, Harzer, Doppel-S und viele mehr ...

Material

- ▶ **Aus Metall** für Installationsqualität und Nachhaltigkeit
- ▶ **Stahlblech verzinkt mit Polyesterbeschichtung**

Verpackungseinheit

- ▶ **2 Stück pro Karton**

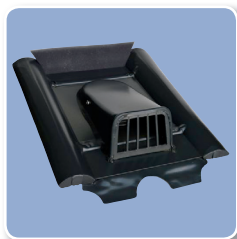
Flachlüfter

Die innovative Lösung für Solardächer



Flachlüfter Universal

- **passend für:**
Tondachziegel in der Größe bis 270 mm Breite und für Biberschwanzziegel
- Universell für Großflächenziegel



Flachlüfter Beton

- **passend für:**
Betondachsteine mit 330 mm Breite Frankfurter, Finkenberger, Heidelberger, Harzer und viele mehr ...

Material

- ▶ Verzinktes Stahlblech farblich beschichtet in schwarzgrau

Verpackungseinheit

- ▶ 1 Stück pro Karton

Sanilüfter mit Flexschlauch DN 100/70

Eine Entlüftung kompatibel in der Bauart im Bereich von Solarmodulen:

- ▶ Ideal im Randbereich
- ▶ Bei geeigneten Modulen komplett überbaubar



Den Problemen mit störenden Dachdurchgängen, die eine effektive Solarplanung oftmals behindern, können Sie mit unserer Lösung optimal entgegenwirken.

Innovative Haustechnik aus Metall



Weitere Themen:

- Kaminschutz
- Entlüftung
- Regenwassernutzung
- und vieles mehr ...

www.marzari-technik.de

- Kataloge zum online durchblättern
- Kataloge zum Download
- Kataloge online anfordern



Zukunftsfähige Ideen aus Metall



Marzari Produkte erhalten Sie beim Fachhändler
Fragen Sie danach ...

Mit **Barth**
Mehr als Metall


ZANDER-GRUPPE

WS **BAD & HEIZUNG**
Großhandel

KREILLER
FACHHANDEL

K
UIM
KAUFMANN

PFEIFFER & MAY
GRUPPE

G
GC-GRUPPE

trick
Baumetalle

weit
Der Spezialist für Beschlagenelemente

SÜDMETALL

K KLEINER

DONAUER
UNSER GUT HEISST BESSER.

Lieferservice sicher und schnell

Täglich versenden wir sicher und schnell Ihre bestellte Ware.
Unsere Logistik-Partner:



Deutsche Post DHL



Quality delivered

Das ist Paketlogistik für Europa:

- zuverlässig in 36 Staaten
- flächendeckende Ländernetze
- definierte Paketlaufzeiten
- transparente Sendungsverfolgung
- internationales Qualitätsmanagement

Fragen Sie uns!
General Logistics Systems:
www.gls-group.eu



Die gängigen Produkte für Betondachsteine, Flachdachpfannen und Falzziegel sind bei und Lagerware und können innerhalb kurzer Zeit versendet werden.

Der Speditionsversand dauert ca. 5 Werktage.

(Bitte die angegebenen VE der Metalldachplatten beachten.)

Der Versand mit Paketdienst beträgt 3 Werktage.

Fachzeitschriften

Inserate finden Sie hier



Marzari Technik

Brunnenwies 6

88299 Leutkirch

Telefon (07561) 98528-0

Telefax (07561) 72624

E-Mail post@marzari-technik.de

www.marzari-technik.de

**Weitere Informationen finden
Sie auf unserem Webauftritt.**

