

# Meisterliches oder Murks?

Pfuscher sterben nicht aus, aber meisterliche Fachbetriebe überwiegen bei weitem



Bild 1.: Eine von der Firma Werner Brieden aus Medebach sauber ausgeführte Giebelbekleidung aus Titanzink.

In Heft 5/2005 hatten wir auf den Seiten 40 und 41 eine Zuschrift von Klempnermeister Martin Seid aus Pfalzgrafenweiler veröffentlicht. Er hatte seinem Unmut über eine total verbeulte Giebelbekleidung Luft gemacht, die ein Mitbewerber von ihm verbochen hat. Bei diesem Mitbewerber handelte es sich um einen SHK-Mischbetrieb. Durch eine nicht ganz präzise Kommentierung seitens unserer Redaktion konnte der Eindruck entstehen, als ob solche Mischbetriebe generell die Klempnertechnik nicht beherrschen. Darauf machte uns Andreas Brieden aus Medebach im Hochsauerland aufmerksam.

Nach mehr als 35-jähriger Tätigkeit unseres Chefredakteurs in der Branche weiß

dieser sehr wohl, dass die überwiegende Zahl der SHK-Mischbetriebe ebenso hervorragende Klempnerarbeiten erbringt, wie es bei reinen Klempnerfachbetrieben oder auch Dachdeckerfachbetrieben mit eigener Klempnerabteilung der Fall ist. Aber Ausnahmen bestätigen diese Regel. Und diese Ausnahmen schaden dem Ansehen unseres Handwerks. Und nur darum sollte es in dem zuvor genannten Beitrag gehen.

Andreas Brieden, seines Zeichens Meister in allen drei SHK-Berufen (wenn man das K mit Klempner übersetzt), versichert uns, dass „wir, wie viele andere Mischbetriebe, ein hohes Qualitätsbewusstsein sowie eine echte Berufsehre haben“. Und das wollen und können wir natürlich



Bild 2.: Zum Vergleich nochmals die Abbildung der Giebelbekleidung aus Heft 5/2005. Unnötig zu erwähnen, dass ein solches Erscheinungsbild nicht dem verwendeten Baumetall, sondern nur dem Verarbeiter anzulasten ist.

auch nicht bestreiten. Als Beleg für seine Aussage hat Andreas Brieden an seine E-Mail auch noch zwei Fotos von meisterlich ausgeführten Klempnerarbeiten angehängt. Eines davon, eine Giebelbekleidung aus Titanzink, stellen wir Ihnen hier gerne vor (Bild 1.). Zur Abschreckung zeigen wir noch einmal die verbeulte Ausführung (Bild 2.).

Fortsetzung Seite 27.



Bild 3. bis 6.: Ohne Kommentar.



Bild 4.

# TITANZINK aus Peru ....



## ....auf europäischen Dächern

Bereits fast 100.000 to. Titanzink aus dem Hause IEQSA bedecken europäische Dächer, Fassaden oder werden im Bereich Zubehör eingesetzt. Unser Titanzink -Made in Peru- übertrifft die Qualitätsanforderungen der europäischen Norm EN 988 und wird regelmäßig von unabhängigen deutschen Instituten überprüft.



Wahrscheinlich haben Sie unser Material schon gesehen oder verarbeitet ohne es zu wissen.

**Nutzen Sie unsere Erfahrung für Ihren Erfolg!  
Fragen Sie Ihren örtlichen Händler nach  
Titanzink der Marke IEQSA!**

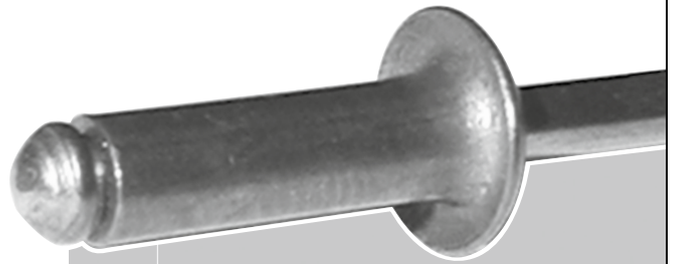
Besuchen Sie uns im Internet unter [www.ieqsa.de](http://www.ieqsa.de)

Anfragen ab 25 to. pro Bestellung richten Sie bitte an:  
IEQSA - Deutsche Vertretung  
Hr. Zimmermann  
E-Mail: [info@ieqsa.de](mailto:info@ieqsa.de)  
Fon: 07266 30 99 907  
Fax: 07266 30 94 43

# IEQSA

INDUSTRIAS ELECTRO-QUIMICAS S.A.

Av. Elmer Faucett No. 1920 - Lima 100 / Peru



## Niete für Klempner mit zeitgemäßer Qualität und Garantie



Herstellung von:

**Kupfer-Blindniete** mit Stahl-, Messing- oder Bronzestift; auch in Edelstahl oder Aluminium, gefärbt.

**Neue Blindniet-Werkzeuge** für Blindniete von 2.4 bis 4.0. Ergonomischer Griff, um in die Dachrinne oder schwer zugängliche Stellen zu gelangen.

Verfügbar in zwei Versionen:  
**RIV 1** Basis-Modell.  
**RIV 1 M** Modell mit hinterem Fuß, der sich als Hammer nutzen lässt.



Rivit Srl via Manara 6 40128 Bologna - ITALY  
tel 0039 051 4171111 fax 0039 051 4171129 [www.rivit.it](http://www.rivit.it) [rivit@rivit.it](mailto:rivit@rivit.it)

**GUST.  
OVERHOFF**

*Mit Overhoff ganz nach oben!*



Auszug aus dem Lieferprogramm

40822 Mettmann  
Telefon (0 21 04) 91 91-0  
[info@gust-overhoff.de](mailto:info@gust-overhoff.de)  
[www.gust-overhoff.de](http://www.gust-overhoff.de)

www.thalmann-ag.ch



## BESUCHEN SIE UNS IM INTERNET!

Das wir Sie mit unserem Vertreternetz seit Jahren als Kunde weltweit betreuen, ist nicht neu. Nun aber, dank dem Internet, sind Sie nur noch einen Mausklick von uns entfernt. Unter [www.thalmann-ag.ch](http://www.thalmann-ag.ch) erfahren Sie alles über uns und unsere

Produkte für die Blechbearbeitung.  
Bis Bald!

THALMANN MASCHINENBAU AG  
CH-8503 Frauenfeld / Schweiz  
Telefon +41 (0) 52 728 40 20  
Telefax +41 (0) 52 728 40 21

# THALMANN

Tradition und Fortschritt

## Der MASC Coner

[Aufweiten und zusammenstecken]

Der MASC-Spezial-Aufweitconer...



... für Ihren Bohrhämmer (auch Akku) mit R/L-Lauf, SDS-Plus oder Zahnkranzaufnahme.

Durch das speziell übersetzte Getriebe des patentierten Coners erfolgt ein automatischer Vorschub und Rücklauf, dadurch:

- Festhalten des Rohres mit einer Hand mögl.
- keine Beschädigung des Rohres durch Klemmbacken
- ermöglicht Aufweiten von kürzesten Rohrstücken
- problemloses Herstellen von Schiebemuffen
- schnellstes Aufweiten sämtlicher handelsüblicher Regenfallrohre u. Bögen aus Zink, Kupfer, ... (gefalzt, geschweißt, ...)
- absolut wartungsfreier Betrieb
- Größen, Ø mm: 50, 60, 75, 76, 80, 87, 100, 120, 130, 150

Zu beziehen über Ihren Fachgroßhandel 2er- od. 3er-Set im Metallkoffer

# M.A.S.C.®

macht Marktneuheiten

MASC Arbeitsmittel-Vertriebs GmbH  
Funkweg 12a . 89250 Senden  
Telefon 07307/929440 . Fax 929442  
hotline@masc-senden.de . [www.masc.de](http://www.masc.de)



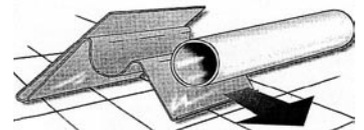
## IceStop

Der Trick mit dem Clip!

Vorbei mit dem lästigen Schrauben!

### Einrasten und fertig!

Einfach und vor allem schnell können so für eine Doppelfalz- bzw. Profildachdeckung diese neuen Elemente angebracht werden. Da der **IceStop** dauerelastisch konstruiert wurde, läßt sich unser Patent, der Eishalter effektiv und kinderleicht einbauen.



Neu, mit Haltebügel für extreme Schnee- u. Eisbelastung

- Sekundenschnelle Montage
- Keine Werkzeuge nötig
- Formschöne Optik
- Bessere Kalkulationsbasis

Lieferung auch über den Fachhandel!

Fordern Sie unseren Prospekt an!



### Anetsberger

Metaldach GmbH – Bauspenglerei

Bärenfeldstraße 4  
94535 Eging am See  
Telefon: (0 85 44) 76 23  
Telefax: (0 85 44) 79 16  
Internet: [www.icestop.de](http://www.icestop.de)



Bild 5.



Bild 6.

Interessanterweise traf kurz vor seiner Nachricht eine E-Mail von Martin Fiederer aus Ravensburg ein. Er ist ebenfalls Chef eines SHK-Mischbetriebs und schickte uns Fotos von schauderhaften Arbeiten eines reinen Flaschnerfachbetriebs (Bild 3. bis 6.). Sie bedürfen nach seiner Meinung keines weiteren Kommentars. Dieser Meinung schließen wir uns an.

### Und noch mehr Pfuscher und Murks am Bau

Installateur- und Spenglermeister Patrick Santo aus Kippenheim sandte uns per E-Mail einige haarsträubende Bilder. Aufgenommen hat er sie bei der Dachbegehung im Auftrag einer Hausverwaltung.

Patrick Santo schreibt dazu: „Was mir da vor Augen kam, widerspricht jeglicher Handwerkskunst. Die Bilder stammen alle von ein und demselben Objekt, und da fragt man sich doch, wie solch eine Leistung von einem Architekten abgenommen werden kann. Ich glaube allerdings, dass es solche Pfuscharbeiten in Zukunft

noch viel mehr geben wird. Auf der anderen Seite werden sie uns Fachbetriebe, die eine saubere und fachgerechte

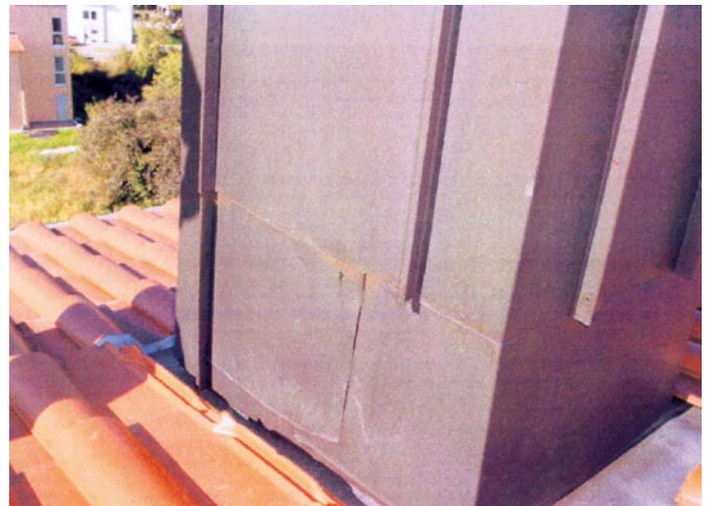
Arbeit abgeben, noch viele Aufträge bescheren. Denn Qualität zahlt sich immer aus, ob früher oder später.“ ■



Ein solches Werk kann man nicht mit Fug und Recht als eine Spenglerarbeit bezeichnen. Die Stehfalze sind nicht geschlossen, die Dachrinne hat ein Gegendeggefälle zum Regenfallrohr.



Diese Mauerabdeckung ist genauso zusammengestückelt ...



... wie diese Schornsteinkopfbekleidung. Man beachte insbesondere den unteren Abschluss.

Fortsetzung Seite 29.

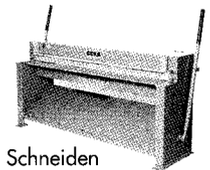
Werkstatt oder Baustelle – stationär oder mobil –  
kleiner oder größer – solide zu handhaben –  
Blechbearbeitungsmaschinen von GEKA



Rundbiegen  
Biegen –  
Schneiden –  
Wulsten

Abkanten

Ihr Vorteil – **GEKA** – Alles aus einer Hand



Schneiden

Schare fertigen  
Abcoilen  
Stehfalztechnik  
Bördeln – Sicken



**GEKA Maschinenbau GmbH & Co KG**

Raiffeisenstraße 2  
83377 Vachendorf  
Tel. (08 61) 70 86 87-0  
Fax (08 61) 70 86 87 20

**Niederlassung**

Mehrstedter Straße 15  
99994 Schlotheim  
Tel. (03 60 21) 9 84-0  
Fax (03 60 21) 9 84 20

... für Dach und Wand

Fachkundige Beratung erhalten Sie durch unsere  
Mitarbeiter und Fachhändler

**GEKA-Blechbearbeitungsmaschinen erhalten Sie über  
unseren Fachhandel – Wir beraten Sie gern.**

# Piccolo Regenwasser Sammler

... die formschöne und preiswerteste KOMPLETTLÖSUNG

- verhindert **sicher** das Überlaufen der Regentonne
- komplett mit Schlauch, Armaturen und Winterverschluss
- keine Querschnittverengung



Piccolo – vor der Montage

Schnittansicht

in  
○ Titanzink  
○ Kupfer

Zum Verbinden mehrerer Fässer sind **Faßverbinder** lieferbar.

PS: Sonderlängen vom Schlauch sind möglich!  
Größen in mm Ø 76 / 80 / 87 / 100 / 120 mm

Marzari  
Technik

88299 Leutkirch-Heggelbach  
Telefon (0 75 61) 37 58 - Fax (0 75 61) 7 26 24

Mit uns wickeln Sie Ihre Coils besser ab!

# FORSTNER Coil-Technik

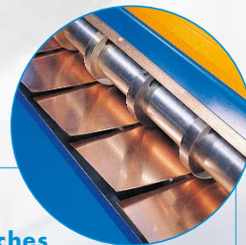
Mehrfach-Abcoilanlagen

Querteilanlagen

Richt-, Längs- und Querteilanlagen

Spalt- und Umcoilanlagen

Sonderlösungen



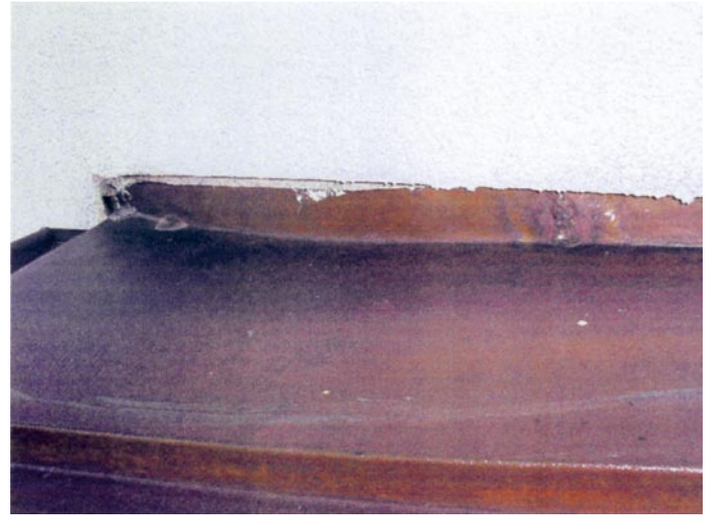
Abfallfreies,  
vollautomatisches  
Abwickeln, Blechwechseln,  
Richten, Spalten, Ablängen, etc.

Fordern Sie bitte den Produktkatalog und das Info-Video an  
oder besuchen Sie [www.forstnercoil.at](http://www.forstnercoil.at)!

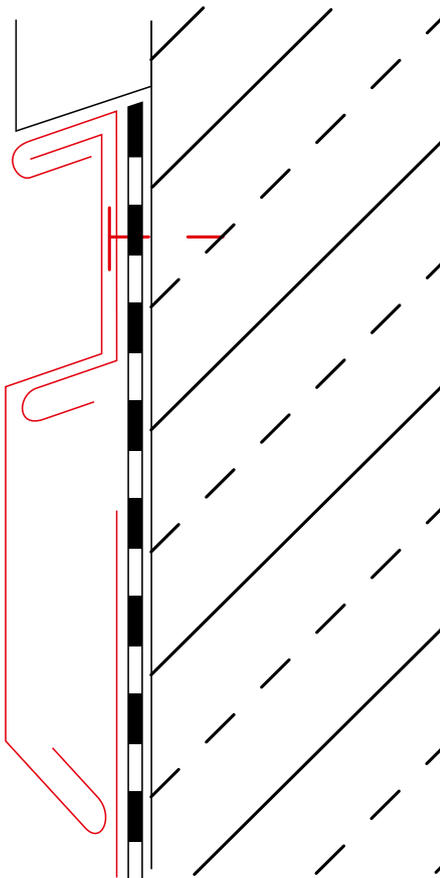
**FORSTNER Maschinenbau GmbH**  
A-6800 Feldkirch • Rheinstraße 98  
office@forstnercoil.at  
Tel. +43/5522/74309 • Fax 74881  
[www.forstnercoil.at](http://www.forstnercoil.at)



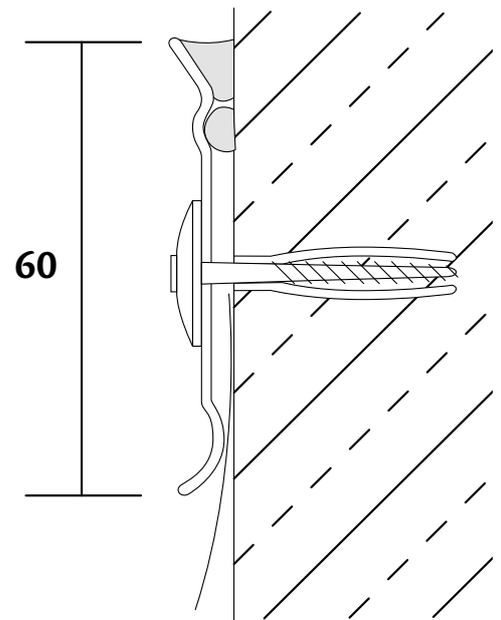
Auch hier setzt sich die Stückerlei und der Pfuscher an den Verbindungsstellen der Dachrandbekleidung fort. Der Dachüberstand über darunter liegende Bauteile muss nach dem KME-Fachbuch „Tecu-Kupfer Planen, Gestalten, Verarbeiten“ aus dem Jahr 1999 mindestens 40 bis 60 mm betragen, um Ablaufspuren durch Schmutz und Kupfersalzabschwemmungen zu vermeiden. Hier aber ist dieser Vorgang schon in vollem Gange, weil der Dachüberstand einfach nicht ausreicht. Außerdem sind die Abdeckungen der Dachrandbekleidung mit Gefälle zu der Seite auszuführen, auf der Abschwemmungen am wenigsten stören.



Unsachgemäßer Anschluss einer Mauerabdeckung an geputztes Mauerwerk. Die ganze Abdeckung in einem Stück und ohne Putzschiene. Hier wird es bald zu Rissbildungen im Putz kommen und dann kann das Regenwasser ungehindert in die Unterkonstruktion eindringen.



► Anschlüsse von Mauerabdeckungen an höher gehendes geputztes Mauerwerk sind mit profilierten Kupferschienen von 60 mm Breite und 1,0 bis 1,3 mm Dicke auszuführen. Die Befestigung erfolgt mit Edelstahlschrauben und Bügeln. Bild aus dem KME-Fachbuch „Tecu-Kupfer, Planen, Gestalten, Verarbeiten“ (1999), Seite 139, Abb. 5.



◄ Oder der Wandanschluss erfolgt durch eine Einfassung mit Putzleiste und Kappleiste (wie vor, Abb. 6).

Dachdurchdringungen, wie das hier gezeigte Entlüftungsrohr, werden durch Einfalzen, Nieten, Lötten oder Schweißen regendicht in die Dachhaut eingebunden. Hier hat der unbekannte Künstler eine Schwemmlöschung ausgeführt (wo viel Lot, da wenig Hirn) und den Umbug des Kupferblechs nach unten gerichtet, statt einen Wasserfalz anzubiegen.

