

Produktschau

Neu von Fricke: Verblendete Rinnenhalter

Werkseitig voroxidierte, vorpatinierte und weitere Sonderoberflächen für Kupfer und Zink werden bei Bauherren und Architekten immer beliebter. Auch



Bild 1.: Fricke Rinnenhalter-Blenden aus allen gängigen Werkstoffen.



Bild 2.: Montage einer Rinnenhalter-Blende für eine Dachrinne aus Tecu-Patina zur Abdeckung eines Rinnenhalters aus walzblankem Kupfer.



Bild 3.: Durch Umlagen der Spannlaschen (Federn) wird die Blende fixiert und die Dachrinne zusätzlich im Rinnenhalter befestigt.

werkseitig in verschiedensten Farben beschichtetes Aluminium liegt seit Jahren im Trend. Die patentierte Rinnenhalter-Blende von Fricke aus Greven trägt diesem Geschmack Rechnung und macht die Montage der Dachentwässerung kostengünstiger und einfacher. Ab sofort stehen passende Rinnenhalter-Blenden aus den vorgenannten Werkstoff-Oberflächen zur Verfügung (Bild 1.). Ob chemisch vorbewittert oder lackierte Dachentwässerung, immer erhält man ein harmonisch gleichfarbiges Aussehen. Die Montage ist denkbar einfach (Bild 2.).

Zudem ist die Rinnenhalter-Blende auch eine optisch ansprechende Lösung für den Instandhaltungsbereich. Alte Dachrinnen können zukünftig leichter ersetzt werden, da vorhandene Rinnenhalter – auch bei Materialwechsel – nicht demontiert werden müssen. Hierdurch ergibt sich eine Zeitersparnis von mehr als 50 %. Eine alte Dachrinne aus Zink lässt sich beispielsweise durch eine solche aus Kupfer ersetzen, ohne dass die verzinkten Rinnenhalter entfernt werden müssen. Zur Vermeidung von Kontaktkorrosion wird ein handelsübliches, leicht zu montierendes Klebeband eingesetzt. Werden die alten Dachrinnen durch Zink- oder Aluminium-Dachrinnen ersetzt, ist eine Umwicklung der Rinnenhalter mit einer Trennlage dagegen nicht notwendig. Ob alt oder neu: Die alten Rinnenhalter werden einfach mit der passenden Rinnenhalter-Blende abgedeckt.

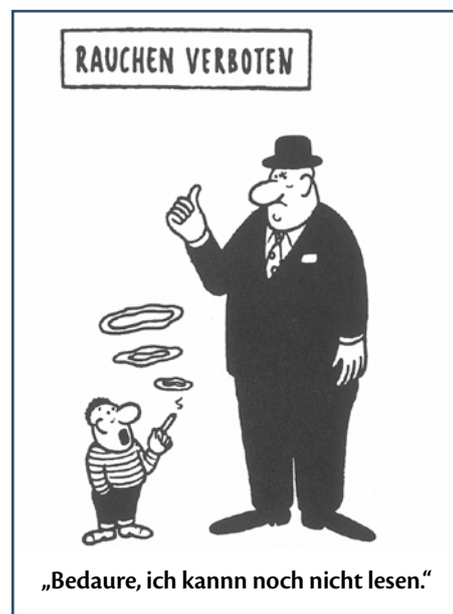
Bei der Neuverlegung von Rinnenhaltern sollten Nase/Feder-Halter montiert werden (Bild 3.). Sind bei alten Dachrinnen Rinnenhalter mit vorderer und hinterer Feder eingesetzt worden, so wird die vordere Feder eingekürzt und um ca. 10 mm nach vorne gebogen. Mit diesem einfachen Trick macht man im Handumdrehen aus einem Feder/Feder-Halter einen Nase/Feder-Halter.

Die Rinnenhalter-Blende wird derzeit für halbrunde Dachrinnen mit einer Zuschnittbreite von 333 mm angeboten und für Rinnenhalter mit einer Breite von 30 mm und 40 mm. Andere Abmessungen sind in Vorbereitung. Weitere Informationen: Fricke GmbH & Co. KG, Postfach 2151, 48261 Greven, E-Mail: info-germany@kme.com, Tel.: (0 25 75) 3 09-0, Fax: (0 25 75) 3 09-25. ■

Schröder: Bauabkant Multifunktion (BAM) mit drehbarer Oberwange



Mit der BAM ergänzt Schröder sein Programm an Blechbearbeitungsmaschinen im unteren Bereich. Sie erfüllt mit 1000 beziehungsweise 2000 mm Arbeitslänge die klassischen Anforderungen „vor Ort“: Anschlussbleche, Übergänge, Biegungen nach Aufmaß etc. Mit der drehbaren Oberwange haben sich die Schröder-Techniker was Besonderes einfallen lassen: Selbst enge U-Profile sind erstmals mit einer Kantbank ohne Spezialwerkzeug zu biegen. Die Oberwangenposition bietet dafür mit der 30°-Schiene die Möglichkeit, bis 150° vorzukanten, um dann auch Umschlagkantungen zudrücken zu können. Für den Transport wird sie mit wenigen Handgriffen zerlegt und passt selbst in einen PKW-Kofferraum. Weitere Informationen: Hans Schröder Maschinenbau GmbH, Feuchten 2, 82405 Wessobrunn-Forst, E-Mail: info@schroeder-maschinenbau.de, Tel.: (0 88 09) 9 22 00, Fax: (0 88 09) 10 19. ■



Original **NAKRA**®

Von uns gibts
was aufs Dach!

www.nakra.de

Original NAKRA | Siemensstrasse 18a | D-63755 Alzenau | fon: 0 60 23/ 91 99-0 | fax: 0 60 23/ 91 99-10 | e-mail: info@nakra.de

Fordern Sie unseren farbigen Gesamtkatalog an!

Rationell und effektiv

Die universelle Blechschere
AK 3514-7R kabellos
stark - ortsunabhängig



Jetzt Info
anfordern

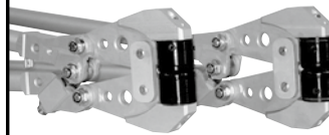


MAX DRAENERT
Maschinen für Dach & Wand
Gutenbergstrasse 15-17
D-73779 Deizisau

Tel. 07153-8217-0
Fax 07153-8217-66
info@dracotools.com
www.dracotools.com

IHR SPEZIALIST FÜR DIE UMFORMTECHNIK

Langjährig bekannte Qualität zum besten Preis-Leistungs-Verhältnis
STAUCH-STRECK-TECHNIK · ABKANTEN · RUNDBIEGEN · SCHNEIDEN



Stauch-Streckzange
SG 1000 ZGN, handbetätigt
oder stationär
auf Spezialstandfuß

DINOSAURIER-WERKZEUGE GMBH
SCHRÖDERSTR. 21, 22087 HAMBURG
TEL. (0 40) 4 30 71-63, FAX 4 30 71-66
info@dinosaurier-werkzeuge.de
www.dinosaurier-werkzeuge.de

Top-Neuheit aus Duralu

Fragen Sie bei
Ihrem Händler
nach dem
DINOSAURIER-
Programm!



www.birdy-vogelabwehr.de

Schröder
Hochleistungsmodelle



Tafelscheren + Abkantmaschinen 1000 – 5000 mm
manuell · motorisch · CNC-gesteuert
POS 2000 TouchScreen-Grafiksteuerung



Hans Schröder Maschinenbau GmbH
Fauchten 2 Tel. 0 88 09 / 92 20-0
D-82405 Wessobrunn-Forst Fax 0 88 09 / 10 19
e-mail: Info@schroeder-maschinenbau.de
www.schroeder-maschinenbau.de

Schröder
Präzision · Perfektion

Kalzip Photovoltaiksysteme mit Unisolar Modulen

Corus Bausysteme aus Koblenz und das amerikanische Unternehmen United Solar Ovonic aus Auburn Hills im US-Bundestaat Michigan haben Anfang März eine Kooperationsvereinbarung für den Bereich Gebäude integrierte Photovoltaiksysteme unterzeichnet. Corus hat mit seinem neuen Partner für Deutschland das Exklusivrecht für alle Aluminium-Bauprodukte im Bereich Dach und Fassade für Aluminiumprofilbahnen vereinbart. Dies gilt weltweit, mit Ausnahme von Japan.

Die patentierte, innovative Triple-Junction-Technologie, bei der drei Halbleiterschichten übereinander aufgebracht werden, erlaubt es, auch bei geringer Sonneneinstrahlung das diffuse Licht mit einem hohen Wirkungsgrad in elektrische Energie umzuwandeln. Kalzip AluPlusSolar ist ein dachintegriertes System, das weltweit einzige, bei dem Solarmodule und Aluminiumprofiltafeln zu einer untrennbaren Einheit verschmolzen sind. Das universell einsetzbare Kalzip SolarClad (siehe Bild) kann nachträglich auf allen Metaldächern aus Aluminium, Kupfer oder Titanzink verlegt werden. Beide Systeme zeichnen sich durch Formfreiheit und Montagefreundlichkeit aus. Die energetische Amortisation (inklusive Aluminiumdach) erfolgt nach Angaben von Corus innerhalb eines Zeitraumes von ca. 2,5 Jahren.

Die ingenieurtechnische Planung des Dachsystems inklusive der Modulordnung sowie der zugehörigen Systemperipherie wie Wechselrichter oder Integration in die Haustechnik kommen für den Kunden nun aus einer Hand. Insbesondere Großanlagen werden dabei gemeinsam von den Ingenieuren beider Unternehmen, die jeweils Technologieführer in ihrem Segment sind, geplant. Weitere Informationen: Corus Bausysteme GmbH, August-Horch-Straße 20-22, 56070 Koblenz, E-Mail: kalzip@corusgroup.com, Tel.: (02 61) 9 83 4-0, Fax: (02 61) 9 83 4-1 00. ■

Grömo: Neu von der Dach + Wand 2005

Zur Dach + Wand 2005 in Leipzig präsentierte Grömo ein deutlich erweitertes Programm mit verschiedenen neuen Artikeln. Ab sofort sind folgende Zubehörteile in die Grömo-Produktpalette aufgenommen und lieferbar:

Grömo-Sockelwinkel in drei verschiedenen Ausladungen und zwei Nenngrö-



Grömo-Sockelwinkel

ßen, Ausführung in Kupfer, Zink und Quarzzink, vorbewittert.

Dachentwässerungszubehör in Grömo-Ugitop (Edelstahl), in allen gängigen Abmessungen. Zum Beispiel Rinnenwinkel, Dilas, Rinnenböden, Einhangstutzen, Ablaufrohrbogen, Regenwasserklappen und Standrohrkappen, in DIN-gerechten Nenngrößen.

Eine weitere Neuheit ist ein spezielles, von Grömo entwickeltes Video-Kamerasystem mit besonderen Möglichkeiten für den Bereich Dachsanierung (siehe auch Bericht über die Dach + Wand). Der Kamerakopf kann mit Hilfe einer Te-

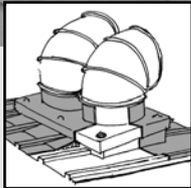
leskopstange Dachrinnen oder andere Dach- und Gebäudeteile in bis zu neun Meter Höhe vom Boden aus inspizieren. Über einen ebenfalls an der Teleskopstange befestigten Monitor lassen sich die von der Kamera aufgezeichneten Bilder betrachten. In den Kamerakopf integrierte Infrarotscheinwerfer, die sich je nach Lichtverhältnissen selbstständig ein- oder ausschalten, ermöglichen auch die Kontrolle dunkler oder verwinklter Eckbereiche. Das System funktioniert netzunabhängig per Akku-Betrieb, was ein freies Arbeiten ohne störende Kabel ermöglicht.

Der erweiterte Lieferservice ist Teil der von Grömo stets verfolgten Strategie erfolgreicher partnerschaftlicher Zusammenarbeit und Orientierung am Bedarf der Kunden. Weitere Informationen: Grömo GmbH & Co. KG., Johann-Georg-Fendt-Str. 38, 87616 Marktobendorf, Tel.: (0 83 42) 9 12-5 00, Fax: (0 83 42) 91 25 60 oder im Internet: Adresse siehe Seite 6. ■

fehleinschätzung

Fragt der Polizist die Kellnerin, ob sie es denn nicht bemerkt habe, als der Gast unter ihrer Schürze nach ihrem Portmonee griff. Da sagt sie errötend: „Ich dachte, der hätte ehrliche Absichten!“

**„Flüssig“
abdichten:
KEMPEROL®**



- Lösemittelfrei und geruchsneutral*
- Für alle Abdichtungsaufgaben innen und außen
- Langzeitsicher bis ins Detail
- Dauerelastisch
- Jahrzehntelange Praxiserfahrung
- Weltweite Referenzen

*KEMPEROL® 2K-PUR

**Wir haben die Lösung:
Tel. 0561 8295-0
Fax 0561 8295-10
www.kemperol.de**

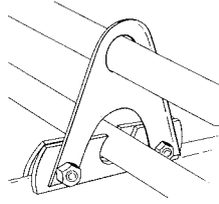


**KEMPER
SYSTEM**
A KEMCO Company

**KEMPER SYSTEM
GmbH & Co. KG
Holländische Str. 32-36
D-34246 Vellmar**

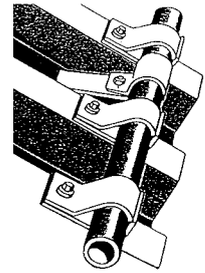
IHR PARTNER RUND UM'S DACH

**Kling
DACH**



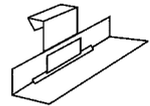
Schneefangsysteme:

- Metallfalzdächer
- Trapez- und Leistendächer



Befestigungssysteme:

Komplettes Haftprogramm für
Metallfalzdächer nach Fachregeln



**Kling
DACH**

Kling Spenglerei GmbH · Im Steinach 44 · 87561 Oberstdorf
Telefon: 08322-4531 · Telefax: 08322-7586

SEIDLEREISEN
für **MÄNNER VOM DACH**®
Rinnenhalter, Turmspitzen
für den Denkmalschutz

B-M Erdmann GmbH
10969 Berlin-Kreuzberg · Gitschiner Str. 91
Tel. (0 30) 6 15 08 83 30 Fax (0 30) 6 14 10 52
15749 Mittenwalde/Mark · Loickstr. (MAG)
Tel. (03 37 64) 2 17 07 Fax (03 37 64) 6 27 78
www.seidlereisen.de

ZinCuTec®

**Wir lassen Kupfer
und Zink
schnell alt aussehen!**

- patinieren
- oxidieren
- vorbewittern

Info: Firma Sanibär · Inhaber: Jürgen Leuchte · Siemensstrasse 9
72622 Nürtingen · Tel.: 07022/969712 · Fax 07022/969713
E-Mail: Sanibaer@t-online.de · www.patinierung.de



Anzeigenschluß
für

BAUMETAL

5/2005
ist am
28. Juli 2005

Ihre Gute kann mehr!



Ergänzen Sie Ihre
Abkantmaschine mit der
Profilier- und Schneid-
einrichtung und dem
Bleiweller.

Ob Sie diese Geräte auf der Ober-
wange oder mittels der Linear-
führung benutzen, Ihre vertraute
Abkantmaschine wird für Sie
noch wertvoller und vielseitiger.
Erhältlich auch bei Ihrem Händler.

K.N.O.L.L.
fon 07305 932873
fax 07305 932871
Hummlanger Str. 20
89185 Hüttisheim



Mehr Info finden Sie im Internet: www.knoll-spenglertechnik.de

„Kleine Änderungen – große Wirkung“: Viele Rheinzink-Produkte praxissgerecht verbessert

Etwas ändern sollte man nur dann, wenn es dadurch deutlich besser wird. Nach diesem Motto arbeitet das Datteler Unternehmen an der Optimierung auch seiner bereits erfolgreich auf dem Markt etablierten Produkte. Viele der Änderungen orientieren sich auch an konkreten Kundenwünschen. Und es sind gerade die kleinen Details, bei denen Rheinzink immer wieder sein ausgeprägtes Innovationspotenzial beweist. So haben findige Köpfe in den letzten Monaten eine Vielzahl von Produkten modifiziert. Dazu gehören:



Zum Rheinzink-Regensammler gehört ab sofort auch ein 1 m langer Schlauch mit einem Durchmesser von 1 Zoll.

Der Rheinzink-Regensammler zur ökologisch und wirtschaftlich sinnvollen Regenwassernutzung. Für den Anschluss des neuen Rheinzink-Regensammlers an die Regentonne enthält das Verkaufset, neben dem Original Gardena-Regulierstop, ab sofort zusätzlich einen 1-Zoll-Schlauch von 1 m Länge mit Messinganschlüssen für die direkte Verbindung von Regensammler und Regentonne.

Der Rheinzink-Universal-Fallrohrhalter ist eine intelligente Alternative zur Rohrschelle. Mit einem einzigen zusätzlichen Bauteil wird sie jetzt gleichzeitig zum sicheren und ästhetischen Halter für den Blitzableiter. Der erweiterte Rheinzink-Rinnenwinkel bietet zuverlässig Schutz vor überlaufendem Regenwasser an Dachkehlen. Durch den nun vergrößerten Eckbereich werden jetzt selbst größere Wassermengen noch besser aufgefangen.

Kleine, aber feine Änderungen betreffen die Rheinzink-Balkon-Steckrinne für



Der Universal-Fallrohrhalter wird durch ein kleines Bauteil zusätzlich zum Halter für den Blitzableiter.

die Entwässerung von Kleinflächen (sie ist ab sofort auch in der Werkstoffqualität Rheinzink -„vorbewittert pro blaugrau“ lieferbar) und das Produkt Rheinzink -Anformzink, die flexibel formbare Rheinzink-Qualität für traufseitige Anschlüsse von Dachdurchdringungen an Hartbedachungen ist jetzt auch in den Nenngrößen 333 plissiert und 250 glatt lieferbar. Weitere Informationen: Rheinzink GmbH & Co. KG, Bahnhofstraße 90, 45711 Datteln, E-Mail: info@rheinzink.de, Tel.: (0 23 63) 6 05-0, Fax: (0 23 63) 6 05-3 06. ■

Neu von Schleich: folienbeschichtungsmaschine FBM

Diese neue Anlage entstand in Zusammenarbeit mit Puren aus Obermarchtal. Sie ermöglicht das Aufkaschieren der geräuschdämpfenden Akustiktrennlage Puren Akos während des Profiliervorgangs. Die Anlage wird an eine Schleich-Profiliermaschine Typ SPM, SPA oder Quadro angeflanscht.

Auf einem Spanndorn ist die mit der Schutzfolie versehene, selbstklebende Akustiktrennlage aufgespannt. Während des Profilierens wird die Schutzfolie abgezogen und aufgewickelt. Gleichzeitig wird die Akustiktrennlage auf der Unterseite des Metallbandes aufkaschiert. Für einen funktionierenden Schallschutz ist bei Metalldächern in Stehfalztechnik eine Folienbreite von 150 mm ausreichend. Es stehen aber auch Folienbreiten von 530 und 730 mm zur Verfügung. Deshalb ist die Folienbeschichtungsanlage mit zwei Schneidmessern ausgestattet, um die Breite der Akustiktrennlage der Scharenbreite anzupassen. Die Arbeitshöhe der FBM beträgt 880 mm, sie ist 1,67 m lang, 1,15 m breit und 1,16 m hoch. Weitere Informationen: Schleich Maschinen GmbH, Schlosswiese 1, 57520 Friedewald, E-Mail: info@schleich.de, Telefon: (0 27 43) 9 20 7-0, Fax: (0 27 43) 43 02. ■

