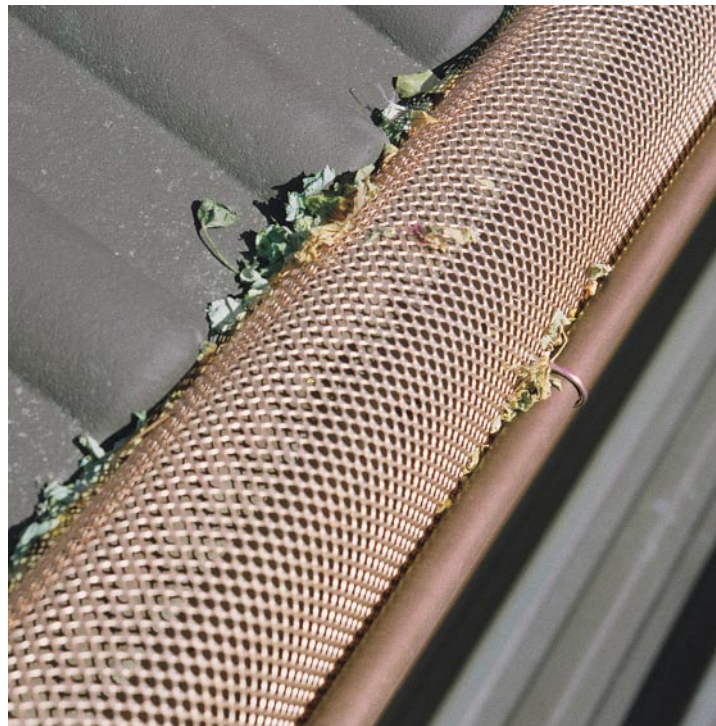


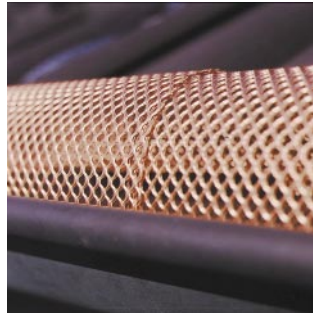
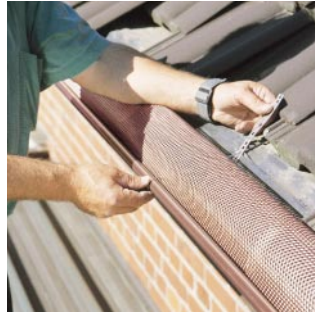
FRICKE

Member of KME

Laubstoppsystem mit TECU®-Net
für Dachrinnen aus Kupfer



- Für alle Dachrinnengrößen
- Für alle Dachrinnenformen
- Für alle Dachkonstruktionen
- Für alle Dacheindeckungen



Laubstoppsystem mit TECU®-Net

Das Laubstoppsystem mit TECU®-Net verhindert zuverlässig die Ansammlung von Laub in der Dachrinne. Überzeugend einfach ist das Prinzip von TECU®-Net: Das nach oben gewölbte Laubgitter wird einfach mit der Öffnung nach unten in die Dachrinne eingelegt und mit Edelstahlklammern befestigt. Anfallendes Laub bleibt auf der Wölbung liegen, kann trocknen und vom Wind fortgeweht werden. Auf diese Weise bleibt das Innere der Dachrinne laubfrei. Regenwasser kann gleichmäßig abfließen. Selbst bei starkem Laubaufkommen und heftigen Regenfällen im Herbst ist der Wasserdurchfluss garantiert. Da sich das Laubstoppgitter nicht im Wasserlauf der Rinne befindet, werden kleine Schmutzpartikel ungehindert mit dem Regenwasser abgeleitet.

Laubstoppsystem mit TECU®-Net -Laubstop mit System

Das Laubstoppsystem mit TECU®-Net besteht aus dem 1 mm dicken, nach oben gewölbtem Laubgitter aus Kupfer sowie einer Befestigungsvorrichtung aus Edelstahl. Haltestab und Gegenhalter sorgen bei dem System für sichere, schnelle und vor allem kostengünstige Montage, die in vielen Fällen ohne Gerüst per Leiter oder Hubwagen erfolgen kann. Bei der Montage empfehlen wir das Tragen von Schutzhandschuhen.

Laubstoppsystem mit TECU®-Net –das Laubstoppsystem aus Kupfer

Kaum ein Material wird von Bauherren, Architekten und Verarbeitern gleichermaßen gerne eingesetzt wie Kupfer. Kupfer ist nicht nur ein natürlicher und umweltgerechter Werkstoff, sondern gleichzeitig einer der widerstandsfähigsten. Durch seine natürliche Oxidationsschicht schützt es sich selbst vor den immer aggressiver werdenden Umweltbelastungen. So wird TECU®-Net aus Kupfer als Laubstoppsystem erstmals auch gestalterischen Aspekten gerecht: Es passt perfekt zu jeder Kupfer-Dachrinne! TECU®-Net wird aus TECU®-Classic hergestellt, dem KME - Markenprodukt für Kupfer an Dach und Wand.

Laubstoppsystem mit TECU®-Net – wartungsfreie Montage durch die patentierte Edelstahl-Befestigungsvorrichtung

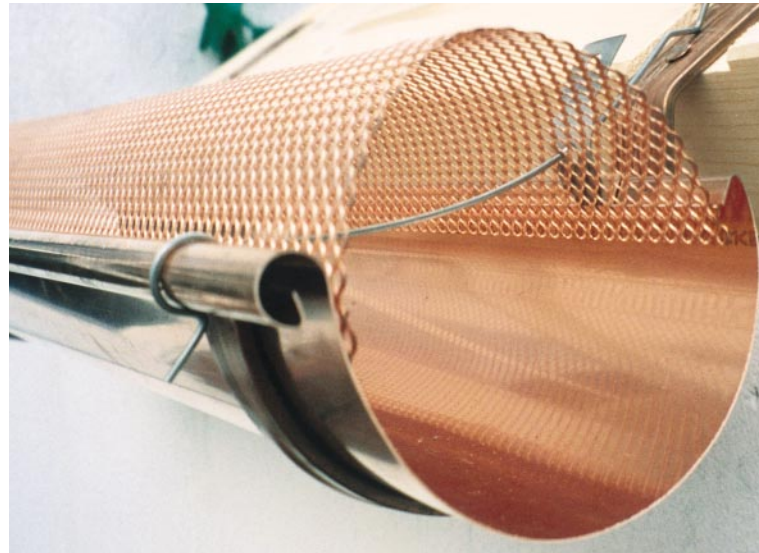
Perfekt durchdacht: Haltestab und Gegenhalter sichern das Laubgitter nach oben und nach unten ab. Die Wölbungsgröße des Laubgitters kann an jede Dachkonstruktion und Dachneigung stufenlos angepasst werden. So gewährleistet TECU®-Net eine dauerhaft funktionierende, sturmsichere, schneesichere, formstabile und wartungsfreie Installation. Das Laubgitter kann mit wenigen Handgriffen demontiert werden.

Für jede Dachrinne der passende Laubschutz

Laubstoppsystem mit TECU®-Net Abmessungen und Verpackungseinheiten

10 m/Karton mit
20 Stück Befestigungshalter
(Pat. 19950472)

Typ	Rinnen-nennmaß	Länge/mm
1	200/250	2000
2	280/333	
3	400	



Fricke GmbH & Co., KG
Member of KME

Verwaltung und Fertigung:
Ortsteil Reckenfeld
Eichendorffweg 10
48268 Greven

Postfachadresse:
Postfach 2151
48261 Greven

Lager und Verkauf:
Ortsteil Reckenfeld
Industriestr. 63-65
48268 Greven

Tel. (0 25 75) 309-0
Fax (0 25 75) 309-25
www.fricke-greven.com
info-fricke-germany@kme.com