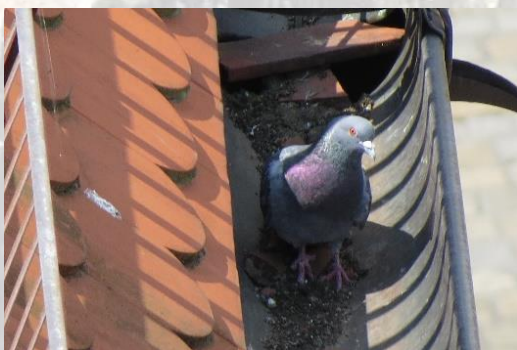


Verstopfte Dachrinnen



ungebetene Gäste



das muss nicht sein !

MEISSNER
Pinsel • Besen • Bürsten

gegen Laub und Schädlinge



Schutz gegen Laub

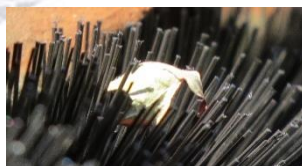
Die langen + harten Borsten verhindern die Einlagerung von Blättern + kleinen Aststücken. Auftreffende Blätter bleiben an den Borsten hängen, werden vom Wind getrocknet und weggeweht.

Die Rinne kann nicht mehr verstopfen, das Regenwasser kann ungehindert abfließen.

Schutz gegen Marder, Vögel, Mäuse, Wespen etc.

Die harten UV-beständigen Borsten können von den Tieren nicht betreten werden – die Pfoten der Marder sind sehr empfindlich, die Vögel finden keinen Halt, somit kann der Übergang von Dachrinne zur Dachpfanne nicht mehr als Schlupf- oder Nestgebiet genutzt werden. Selbst Wespen werden ferngehalten.

Starke UV-beständige Borsten verbessern das Ergebnis



wirkungsvoll und nachhaltig



Laub- und Marderschutz vom Profi

Ihre Vorteile

- ✓ Dachrinnen und Abflüsse bleiben laubfrei
- ✓ hochwirksamer Schutz gegen Marder, Vögel, Mäuse, Wespen etc.
- ✓ an der Photovoltaikanlage als Nistschutz
- ✓ sauberes, sofort nutzbares Regenwasser = geringere Wasserkosten
- ✓ als Hohlräumechutz verwendbar
- ✓ als Filtereinsatz für Abluftrohre geeignet
- ✓ einfache und schnelle Montage
- ✓ flexibel und biegsam
- ✓ UV-beständiges Material
- ✓ auch für Kupferdachrinnen erhältlich
- ✓ Sicherheit durch Hakensystem
- ✓ Sicherungskammern gegen Sturm und Wind
- ✓ Qualität made in Germany
- ✓ kurzfristig lieferbar

Dachrinnenbürsten

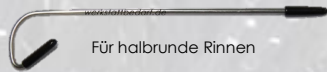
Am Ende jeder Bürste befindet sich je ein Haken. So können die Bürsten miteinander verbunden werden.



Bei Böen oder orkanartigen Stürmen können sich die Bürsten bewegen. Unsere Haken bieten hier einen ersten Halt.

Sicherheit bei Sturm und Wind

Wir empfehlen zusätzlich die Einlage unserer **Sicherungskammern**. Die Bürsten können sich nicht mehr bewegen.

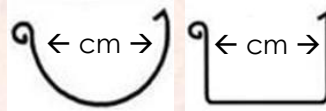


Alle Größen auf einen Blick



So wählen Sie die Bürsten

für verzinkte Dachrinnen (auch für Rinnen aus Titanzink oder PVC)

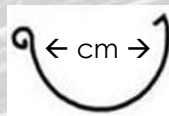


So ermitteln Sie das Rinnenmaß



Rinnenform	Rinnenmaß Ø	Benötigte Anzahl x Ø Bürste	Bürstenlänge	Haken beidseitig	Art.
halbrund	8 cm	1x 8 cm	120 cm	✓	820-7
halbrund	10,5 cm	1x 10,5 cm	120 cm	✓	820-1
halbrund	12 cm	1x 12 cm	120 cm	✓	820-2
halbrund	15 cm	1x 15 cm	120 cm	✓	820-3
halbrund	19 cm	1x 19 cm	120 cm	✓	820-4
kastenförmig	7 cm x 4,2 cm	2x 5 cm-Bürste, nebeneinander gelegt und fest ineinander gedrückt	120 cm	✓	2x 820-6
kastenförmig	8,5 cm x 5,5 cm	2x 5 cm-Bürste, nebeneinander gelegt und leicht ineinander gedrückt	120 cm	✓	2x 820-6
kastenförmig	12 cm x 7,5 cm	2x 8 cm-Bürste, nebeneinander gelegt und fest ineinander gedrückt	120 cm	✓	2x 820-7
kastenförmig	15 cm x 9 cm	2x 8 cm-Bürste, nebeneinander gelegt und leicht ineinander gedrückt	120 cm	✓	2x 820-7

für Kupferdachrinnen (auch für Rinnen aus Edelstahl)



So ermitteln Sie das Rinnenmaß

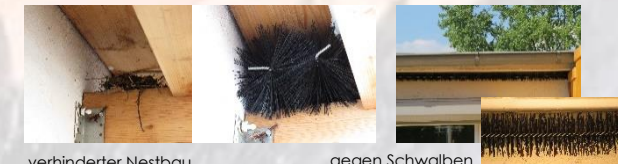


Rinnenform	Rinnenmaß Ø	Benötigte Anzahl x Ø Bürste	Bürstenlänge	Haken beidseitig	Art.
halbrund	12 cm	1x 12 cm	120 cm	✓	840-2
halbrund	15 cm	1x 15 cm	120 cm	✓	840-3

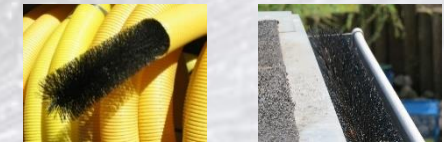
Weitere Anwendungsbeispiele



Entwässerungsrinne Abfluss auf dem Hof Marderabwehr Fallrohr



verhinderter Nestbau gegen Schwalben Montage unter dem Dachvorsprung



Filter für Bewässerungsrohr für Flachdach geeignet

Direkt vom Hersteller

Unsere Spezialanfertigungen



www.zylinderbuerste.de

MEISSNER
Pinself • Besen • Bürsten

Kurt Meissner GmbH
Ikarusallee 24
30179 Hannover

info @ meissner-technik.de
www.meissner-technik.de

Laub- und Marderschutz vom Profi

Tel. 0511 - 639300-0
Fax 0511 - 63930029

Alle Fotos+Text unterliegen dem Urheberrecht © copyright 2015 by Axel Roth