

Pendeltüre



Eine umlaufende Bürstendichtung schließt mit dem Blendrahmen ab und garantiert so einen sicheren Schutz vor Insekten, das ganze Jahr über. Die Profile und Beschlagteile sind UV- und witterungsbeständig.



Inh. Christian Hildebrandt
Sandkamp 33
38110 Braunschweig-Waggum

Tel. (05307) 95 17 75
Fax (05307) 95 17 71
Mobil (0171) 1 73 30 73
eMail: info@mach-bauelemente.de
<http://www.mach-bauelemente.de>

Ihr Ansprechpartner



MACH-Bauelemente

Sie interessieren sich für einen **sicheren Schutz** vor lästigen Insekten und Ungeziefer, der auch noch formschön, elegant und passgenau sein soll?
Dann sind Sie bei
MACH-Bauelemente genau richtig!



Informieren Sie sich über unsere verschiedenen Systeme und Möglichkeiten.
z.B.

Katzengewebe
Material: Fiberglas
extrem strapazierfähig

Wir kommen kostenlos zu Ihnen nach Hause.

Vereinbaren Sie unverbindlich einen Termin mit uns.

Wir messen aus, liefern, montieren und das alles zu günstigen Preisen.

Plissé



Neu und innovativ:
das plissé® - System

Ein besonders widerstandsfähiges Gewebe mit **einzigartiger, patentierter Faltung** sorgt für absolut sicheren Schutz und besonders lange Haltbarkeit. Im geöffneten Zustand verschwindet es beinahe **komplett** im seitlichen Rahmenprofil.
Im geschlossenen Zustand schließt **plissé** absolut dicht an allen Rändern ab, damit auch die kleinsten Insekten abgehalten werden.

Schiebetür

Variables Insektenschutz - **Schiebetürensistem**, besonders geeignet für große Flächen. Besonderheit: Führungsschiene oben, d.h. **keine Stolperfalle** am Boden.



Das Schiebetürsystem zeichnet sich durch seine **hohe Stabilität**, die **leichte Handhabung** und einen **geringen Platzbedarf** aus.

Rollosystem



Unser Rollosystem für Fenster und Türen
Beide Systeme sind auch als Klemmrollo erhältlich; kein Bohren, Kleben oder Schrauben!

Pollenschutzgewebe

Speziell gefertigtes Edstahlgewebe, das Allergikern den Alltag in den eigenen vier Wänden erleichtert, ohne auf Medikamente oder andere Hilfsmittel zurückgreifen zu müssen.

*Das Prinzip ist einfach wie wirkungsvoll:
Pollen bleiben draußen!*